

# KENWOOD

## DNX9210BT

---

GPS NAVIGATION SYSTEM

**Guía rápida**

SISTEMA DE NAVEGACIÓN GPS

**Guía de inicio rápido**

SISTEMA DE NAVEGAÇÃO GPS

**Guia de iniciação rápida**

JVC KENWOOD Corporation



Made for



iPod iPhone



Designed for

Windows  
Media™



Bluetooth®

## Informazioni sulla guida rapida

Questa Guida rapida illustra le funzioni base di quest'unità. Per le funzioni non trattate nella presente guida, fare riferimento alle Istruzioni per l'uso (file PDF) inserite nel CD-ROM "Istruzioni per l'uso" in dotazione.

Fare riferimento alle Istruzioni per l'uso contenute nel CD-ROM, è necessario un PC sul quale sia installato Microsoft® Windows XP/ Vista/7 o Mac OS X® 10.4 o una versione successiva in aggiunta ad Adobe® Reader™ 7.1 o Adobe® Acrobat® 7.1 o successivo.

Le Istruzioni per l'uso sono soggette a modifica delle specifiche e di altri contenuti. L'ultima versione delle Istruzioni per l'uso può essere scaricata dal sito <http://manual.kenwood.com/edition/im352>.

### NOTA

- Le immagini dei pannelli riportate in questa guida sono esempi utilizzati per spiegare in modo chiaro il funzionamento. Per questo motivo, possono differire dagli effettivi pannelli.
- Nelle procedure operative, il tipo di parentesi indica il tasto o il pulsante da azionare.  
 < >: Indica i nomi dei pulsanti del pannello.  
 [ ]: indica i nomi dei tasti a sfioramento.

## Indice

<b>Precauzioni</b>	<b>3</b>
▲AVVERTENZA _____	3
Pulizia dell'unità _____	4
Reset dell'unità _____	4
<b>Precauzioni di sicurezza e informazioni importanti</b>	<b>5</b>
▲AVVERTENZE _____	5
▲ATTENZIONE _____	5
INFORMAZIONE IMPORTANTE _____	5
<b>Configurazione iniziale</b>	<b>6</b>
<b>Funzioni di base</b>	<b>8</b>
Funzioni dei pulsanti sul pannello frontale _____	8
Operazioni comuni _____	10
Rimozione del pannello anteriore _____	11
<b>Utilizzo del sistema di navigazione</b>	<b>12</b>
Altre funzioni _____	14
<b>Riproduzione di brani musicali</b>	<b>15</b>
<b>Riproduzione di filmati/foto</b>	<b>17</b>
<b>Ascolto della radio</b>	<b>18</b>
<b>Esecuzione di telefonate</b>	<b>19</b>
<b>Procedura di installazione</b>	<b>21</b>
Prima dell'installazione _____	21
Procedura di installazione _____	22
Procedura di rimozione _____	24
Collegamento _____	26
Informazioni su questa unità _____	29

## Precauzioni

### ⚠ AVVERTENZA

#### Per prevenire lesioni o incendi, adottare le seguenti precauzioni:

- Per prevenire cortocircuiti, non mettere né lasciare mai oggetti metallici (quali monete o attrezzi di metallo) all'interno dell'unità.
- Non fissare a lungo il display dell'unità durante la guida.
- Se si verificano problemi durante l'installazione, consultare il rivenditore Kenwood.

#### Precauzioni per l'uso di questa unità

- Prima di acquistare accessori opzionali, verificare con il rivenditore Kenwood che siano compatibili con il proprio modello e che siano utilizzabili nel proprio Paese.
- È possibile selezionare la lingua di visualizzazione di menu, tag dei file audio, ecc. Vedere **Impostazione lingua (P.67)** nelle Istruzioni per l'uso.
- Le funzioni Radio Data System o Radio Broadcast Data System non funzionano se tale servizio non è fornito dalle emittenti.
- L'unità potrebbe non funzionare correttamente qualora i connettori fra l'unità e il frontalino siano sporchi. Staccare il frontalino e pulire delicatamente il connettore con un bastoncino cotonato prestando attenzione a non danneggiare il connettore.

#### Protezione del monitor

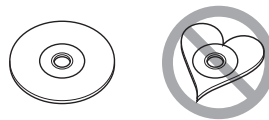
Per evitare che il monitor si danneggi, non toccarlo con una penna a sfera o oggetti simili appuntiti.


#### Appannamento della lente

Quando si accende il riscaldamento dell'auto con temperature esterne ridotte, è possibile che si accumuli umidità o condensa sulle lenti del lettore di dischi dell'unità. La lente si appanna quando si forma condensa, che potrebbe impedire la riproduzione dei dischi. In questo caso, rimuovere il disco e attendere che la condensa evapori. Se l'unità non funziona ancora normalmente dopo un po' di tempo, consultare il rivenditore Kenwood.

#### Precauzioni per il maneggiamento dei dischi

- Non toccare la superficie di scrittura del disco.
- Non applicare nastro adesivo sui dischi e non usare dischi con nastro adesivo.
- Non usare accessori per dischi.
- Pulire i dischi partendo dal centro e spostandosi all'esterno.
- Quando si rimuovono i dischi dall'unità, estrarli sollevandoli orizzontalmente.
- Se il foro centrale del disco o il bordo esterno presentano sbavature, usare il disco solo dopo aver rimosso le sbavature con una penna a sfera o strumento simile.
- Non è possibile utilizzare dischi di forma non circolare.



- Non è possibile utilizzare dischi da 8 cm.
- Non è possibile utilizzare dischi con scritte sulla superficie di scrittura o dischi sporchi.
- Questa unità può riprodurre solo i CD con i simboli . Questa unità potrebbe non riprodurre correttamente i CD non recanti tali marchi.
- Non è possibile riprodurre i dischi che non sono stati finalizzati (Per il processo di finalizzazione fare riferimento al software di masterizzazione e alle istruzioni per l'uso del registratore.)

## Acquisizione del segnale GPS

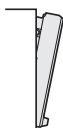
Alla prima accensione di quest'unità, occorre attendere che il sistema acquisisca per la prima volta i segnali dal satellite. Questa operazione potrebbe durare diversi minuti. Per accelerare l'operazione, accertarsi che il veicolo sia all'esterno, in una zona aperta, lontano da edifici alti.

Dopo la prima acquisizione dei segnali dal satellite, le volte successive l'operazione avverrà molto più rapidamente.

## Informazioni sul pannello anteriore

All'estrazione del prodotto dalla confezione o alla sua installazione, posizionare il pannello anteriore con l'inclinazione indicata in (Fig. 1). Questo è dovuto alle caratteristiche del meccanismo di cui è dotato il prodotto.

Quando il prodotto viene alimentato per la prima volta e funziona regolarmente, il pannello anteriore si porta automaticamente nella posizione (angolo di impostazione iniziale) indicata in (Fig. 2).



(Fig. 1)



(Fig. 2)

## Pulizia dell'unità

Se il frontalino di questa unità è macchiato, pulirlo con un panno morbido asciutto come ad esempio un panno al silicone. Se il frontalino è molto macchiato, rimuovere la macchia con un panno imbevuto di un detergente neutro, quindi ripulirlo con un panno morbido pulito e asciutto.



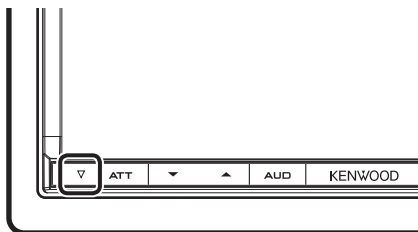
- Non applicare detergenti spray direttamente sull'unità: si rischia di danneggiare i componenti meccanici. Pulendo il frontalino con un panno non morbido o usando un liquido volatile come diluente o alcol si rischia di graffiare la superficie o di cancellare le serigrafie.

## Reset dell'unità

Se l'unità o l'unità collegata non funziona correttamente, eseguirne il ripristino.

### 1 Premere il tasto <Reset>.

L'unità ritorna alle impostazioni predefinite.



#### NOTA

- Scollegare il dispositivo USB prima di premere il tasto <Reset>. Premendo il tasto <Reset> con il dispositivo USB collegato, si possono danneggiare i dati memorizzati nel dispositivo USB. Per le modalità di scollegamento del dispositivo USB, vedere **Riproduzione di brani musicali (P.15)**.
- All'accensione dell'unità dopo il reset, viene visualizzata la schermata Initial SETUP. Vedere **Configurazione iniziale (P.6)**.

## Precauzioni di sicurezza e informazioni importanti

Prima di iniziare ad usare il sistema di navigazione Kenwood per autovetture, leggere attentamente queste informazioni e seguire le istruzioni del presente manuale. Sia Kenwood che Garmin non potranno essere ritenuti responsabili di eventuali inconvenienti o incidenti conseguenti all'inosservanza delle istruzioni del presente manuale.

### AVVERTENZE

**L'inosservanza delle precauzioni previste per evitare le seguenti potenziali situazioni di pericolo può essere causa di incidenti o collisioni, con conseguenti lesioni gravi o anche mortali.**

Durante la navigazione, confrontare attentamente le informazioni visualizzate dal sistema di navigazione con quelle fornite da tutti gli strumenti disponibili, comprese le informazioni fornite dai segnali stradali, indicazioni visive e mappe. Per sicurezza, risolvere sempre eventuali discordanze prima di proseguire con la navigazione.

Utilizzare sempre il veicolo in modo sicuro.

Durante la guida non farsi distrarre dal sistema di navigazione e prestare sempre attenzione alle condizioni di guida. Durante la guida, guardare il meno possibile lo schermo del sistema di navigazione e, quando possibile, affidarsi ai comandi vocali.

Non inserire destinazioni, cambiare impostazioni o accedere a funzioni che richiedano l'uso prolungato dei comandi del sistema di navigazione mentre si è alla guida del veicolo. Prima di procedere a tali operazioni, arrestare il veicolo in modo sicuro e in conformità alle norme del codice stradale.

Tenere il volume del sistema ad un livello sufficientemente basso da consentire di percepire i rumori provenienti dall'esterno durante la guida.

Se non si è in grado di rilevare i rumori provenienti dall'esterno, si potrebbe non essere nelle condizioni di reagire adeguatamente alle situazioni di traffico. Questa situazione potrebbe causare incidenti.

Il sistema di navigazione, al primo utilizzo dopo l'acquisto o in caso di scollegamento della batteria del veicolo, non sarà in grado di visualizzare la posizione corrente del veicolo. Dopo un breve periodo di tempo, verranno ricevuti i segnali dai satelliti GPS e verrà visualizzata la posizione corretta.

Prestare attenzione alla temperatura ambiente. L'uso del sistema di navigazione in presenza di temperature estreme può portare a malfunzionamenti o danni.

Si osservi anche che forti vibrazioni, urti con oggetti metallici o infiltrazioni d'acqua possono causare il danneggiamento dell'unità.

### ATTENZIONE

**L'inosservanza delle precauzioni previste per evitare le seguenti potenziali situazioni di pericolo può essere causa di lesioni o danni materiali.**

Il sistema di navigazione è progettato per fornire suggerimenti sui percorsi stradali; non contempla eventuali chiusure di strade e particolari condizioni stradali e atmosferiche o altri fattori che potrebbero influire sulla sicurezza o sui tempi di percorrenza durante la guida.

Utilizzare il sistema di navigazione soltanto come ausilio per la navigazione. Non tentare di usarlo per impieghi che richiedano precisi calcoli di direzione, distanza, posizione o topografia.

Il sistema GPS (Global Positioning System) è gestito dal Governo degli Stati Uniti, che è l'unico responsabile della sua precisione e manutenzione. Il sistema governativo è soggetto a modifiche che possono influenzare la precisione e le prestazioni di tutte le attrezzature GPS, compreso il sistema di navigazione. Sebbene il sistema di navigazione sia un dispositivo di navigazione di precisione, questi dispositivi potrebbe venire usati in modo improprio o dar luogo ad errori di interpretazione e diventare quindi inattendibili.

### INFORMAZIONE IMPORTANTE

#### Salvaguardia della batteria del veicolo

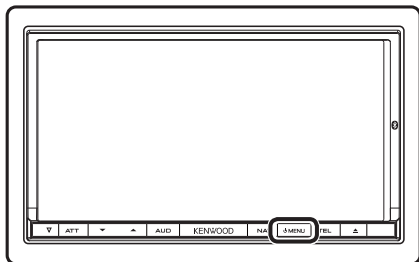
Questo sistema di navigazione può essere utilizzato con la chiave di accensione in posizione ON o ACC. Per salvaguardare la carica della batteria, si consiglia comunque di usarlo a motore in funzione, se possibile. L'uso prolungato del sistema di navigazione con il motore spento può causare lo scaricamento della batteria.

#### Informazioni sui dati delle mappe

Uno degli obiettivi di Garmin è fornire ai clienti la cartografia più completa e precisa possibile ad un costo ragionevole. Utilizziamo una combinazione di risorse governative e private, che identifichiamo nella documentazione del prodotto e nei messaggi di copyright che vengono visualizzati al cliente. Quasi tutte le sorgenti dei dati sono soggette ad imprecisioni o incompletezza. In alcuni paesi, mappe complete e precise non sono disponibili oppure hanno costi proibitivi.

## Configurazione iniziale

Accendere l'unità e, prima dell'uso, eseguire alcune impostazioni iniziali. Premere il tasto <MENU>.



L'unità si accende.

### ● Per spegnere l'unità:

Premere il tasto <MENU> per 1 secondo.

La "Initial SETUP" (IMPOSTAZIONE iniziale) deve essere effettuata soltanto la prima volta che si utilizza l'unità o dopo che questa è stata resettata.

## 1 Sfiurare il tasto corrispondente e impostare il valore.



### Language/ Lingua

Seleziona la lingua utilizzata per la schermata di controllo e le voci di impostazione. La lingua predefinita è "Inglese Britannico (en)".

Dopo l'impostazione, sfiorare [Enter].

### Angle / Angolazione

Regola la posizione del monitor. L'angolazione predefinita è "0".

Dopo l'impostazione, sfiorare [↵].

### iPod AV Interface Use/ Interfaccia AV iPod

Impostare il terminale al quale è collegato l'iPod. L'angolazione predefinita è "iPod".

### Color/ Colore

Impostare il colore dell'illuminazione dello schermo e dei tasti. È possibile selezionare se eseguire la scansione a colori e regolare i colori della scansione.

Dopo l'impostazione, sfiorare [↵].

### EXT SW/ Dispositivo esterno

Controlla i dispositivi esterni.

Dopo l'impostazione, sfiorare [↵].

### Camera/ Videocamera

Impostare i parametri per la telecamera.

Dopo l'impostazione, sfiorare [↵].

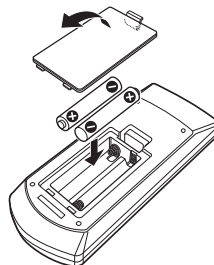
## 2 Sfiurare [Finish/ Fine].

### NOTA

- Per i dettagli delle operazioni di ciascuna impostazione, fare riferimento alle Istruzioni per l'uso.

## Preparazione del telecomando

Inserire due batterie "AAA"/"R03" con i poli  $\oplus$  e  $\ominus$  correttamente orientati, seguendo le indicazioni presenti nel vano batterie.

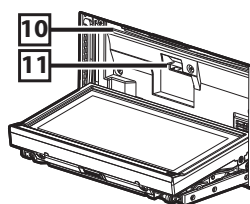
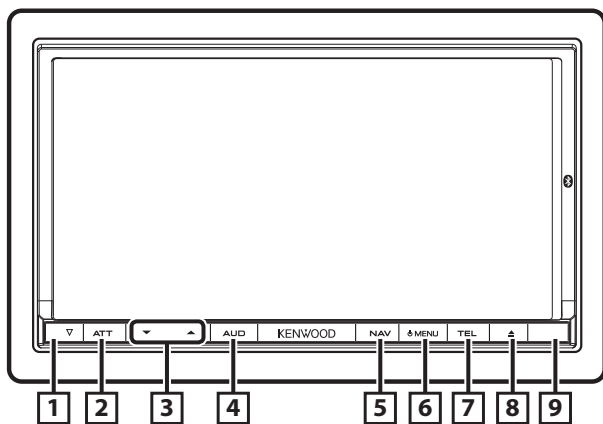


### ATTENZIONE

- Custodire il telecomando in una zona protetta in caso di frenate o altre operazioni. Potrebbero verificarsi situazioni pericolose se il telecomando cadesse e si incastrasse sotto i pedali durante la guida.
- Non lasciare la batteria in prossimità di fiamme o esposta alla luce solare diretta. Potrebbero verificarsi incendi, esplosioni o generazione di calore.
- Non ricaricare, cortocircuitare, smontare, scaldare o posizionare vicino a fiamme libere la batteria. La batteria potrebbe perdere del liquido. Se questo venisse a contatto con occhi o vestiti, sciacquare subito con acqua e consultare un medico.
- Tenere la batteria fuori dalla portata dei bambini. Se un bambino dovesse ingerire la batteria, consultare subito un medico.

## Funzioni di base

### Funzioni dei pulsanti sul pannello frontale





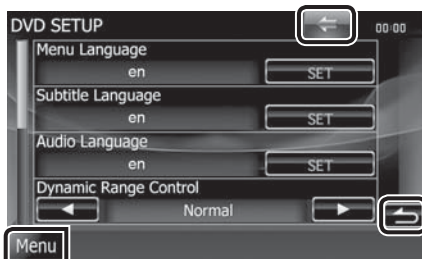
Numero	Denominazione	Funzione
<b>1</b>	▽ (Ripristino)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se l'unità o l'unità collegata non funziona correttamente, premendo questo tasto l'unità ritorna alle impostazioni predefinite (<b>Istruzioni per l'uso P.95</b>).</li> <li>• Se la funzione SI è attivata, questo indicatore lampeggia quando l'accensione del veicolo è disinserita (<b>Istruzioni per l'uso P.68</b>).</li> </ul>
<b>2</b>	ATT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Commuta l'attenuazione del volume tra on e off.</li> <li>• Premendolo per 1 secondo spegne lo schermo.</li> </ul>
<b>3</b>	▼, ▲ (Vol)	Regola il volume.
<b>4</b>	AUD	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Visualizza la schermata Graphic Equalizer (<b>Istruzioni per l'uso P.82</b>)*.</li> <li>• Premendolo per 1 secondo attiva/disattiva la visualizzazione delle riprese della telecamera.</li> </ul>
<b>5</b>	NAV	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Viene visualizzata la schermata Navigation.</li> <li>• Premendolo per 1 secondo commuta alle sorgenti AV esterne.</li> </ul>
<b>6</b>	MENU	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Visualizza la schermata Top Menu (<b>Istruzioni per l'uso P.13</b>).</li> <li>• Premendolo per 1 secondo disinserisce l'alimentazione.</li> <li>• Se l'alimentazione è disinserita, la inserisce.</li> </ul>
<b>7</b>	TEL	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Visualizza la schermata Hands Free (<b>Istruzioni per l'uso P.50</b>).</li> <li>• Premendolo per 1 secondo viene visualizzata la schermata Screen Control.</li> </ul>
<b>8</b>	▲ (Espulsione)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Espelle il disco.</li> <li>• Dopo l'apertura del pannello, se viene premuto il pannello si richiude, mentre se viene premuto per 1 secondo il disco viene espulso.</li> <li>• Con il pannello chiuso, premendo per 1 secondo il pannello viene completamente aperto per consentire l'accesso allo slot della scheda SD.</li> </ul>
<b>9</b>	Sensore telecomando	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Riceve il segnale dal telecomando.</li> <li>• Questa funzione può essere abilitata o disabilitata mediante il sensore telecomando (<b>Istruzioni per l'uso P.66</b>).</li> <li>• Se Remote Sensor/ Sensore remoto è impostato su Off, il telecomando della ricezione TV non viene accettato.</li> </ul>
<b>10</b>	Slot inserimento disco	Uno slot per l'inserimento dei dischi.
<b>11</b>	Slot per scheda SD	Uno slot per l'inserimento delle schede SD. La scheda viene usata per l'aggiornamento delle mappe. Per informazioni sull'aggiornamento delle mappe, vedere le istruzioni per l'uso del sistema di navigazione. È anche possibile riprodurre i file audio/video presenti sulla scheda.

\* In alcuni casi è possibile che la schermata Graphic Equalizer non venga visualizzata.

## Operazioni comuni

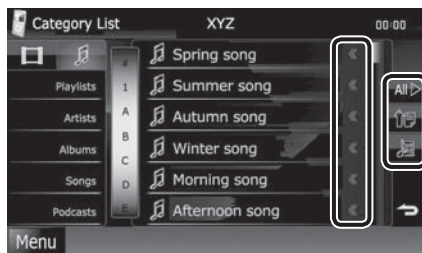
### Generale

Alcune funzioni possono essere azionate dalla maggior parte delle schermate.



### Schermata di elenco

Nelle schermate ad elenco della maggior parti delle sorgenti ci sono alcune funzioni comuni.



#### [Menu]

Ritorna alla schermata Top Menu.

#### ← (RITORNA)

Ritorna alla schermata precedente.

#### ← (tasto menu comune)

Sfiorare per visualizzare il menu comune. Le voci del menu sono le seguenti.

⏪ : Viene visualizzata la schermata EXT SW Control.

⏩ : Viene visualizzata la schermata SETUP Menu.

🔊 : Viene visualizzata la schermata Audio Control Menu.

🔍 : Viene visualizzata la schermata di controllo della sorgente corrente. L'icona varia a seconda della sorgente.

✖ : Chiude il menu.

#### ⏪ (Scorrimento)

Scorre il testo visualizzato.

#### All > ecc.

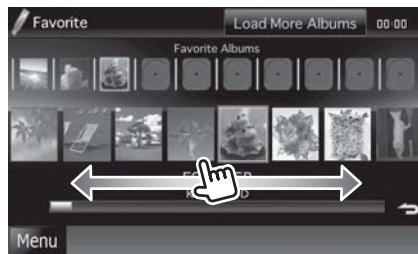
Vengono visualizzati i tasti a sfioramento con le varie funzioni.

I tasti visualizzati variano a seconda della sorgente audio, stato correnti, ecc.

Per gli esempi, vedere **Schermata di elenco (P.15)** nelle Istruzioni per l'uso.

## Flick scrolling

È possibile far scorrere le schermate di elenchi sfiorando lo schermo con un dito con movimenti verso l'alto o il basso e a sinistra e a destra.

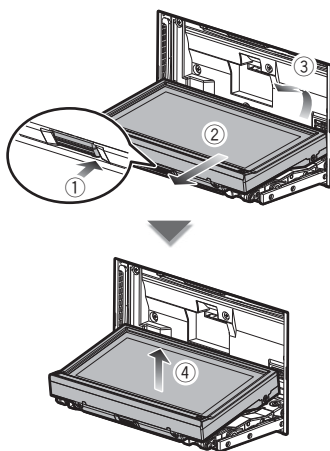


## Rimozione del pannello anteriore

Il frontalino può essere rimosso per evitarne il furto.

Premere il tasto <▲> per 1 secondo per aprire il pannello anteriore.

Quindi, rimuovere il pannello come indicato nelle seguenti figure.



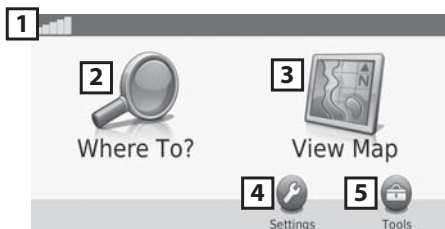
### NOTA

- La piastra di fissaggio si chiude automaticamente entro circa 10 secondi dalla rimozione del frontalino. Rimuovere il pannello prima che ciò accada. Per evitarne il deterioramento, non toccare con le dita i terminali dell'unità e del frontalino.
- Se occorre pulire i terminali dell'unità o del frontalino, strofinarli con un panno morbido, pulito e asciutto.
- Per il montaggio del pannello, vedere **Montaggio del pannello anteriore (P.23)**.

## Utilizzo del sistema di navigazione

**1** Premere il tasto <NAV> per visualizzare lo schermo di navigazione.

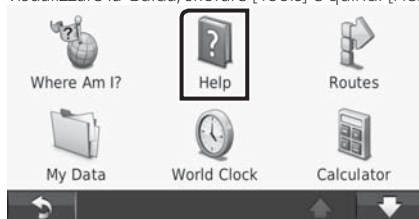
**2** Comandare la funzione desiderata dalla schermata del menu principale.



1	Intensità del segnale satellitare GPS.
2	Trova una destinazione.
3	Visualizza la mappa.
4	Regola le impostazioni.
5	Utilizza strumenti quali ecoRoute e Guida.

### NOTA

- È possibile ottenere informazioni aggiuntive sull'uso del sistema di navigazione dalla Guida. Per visualizzare la Guida, sfiorare [Tools] e quindi [Help].



- Per ulteriori informazioni sul sistema di navigazione, scaricare l'ultima versione del Libretto d'uso e manutenzione dal sito [manual.kenwood.com/edition/im352](http://manual.kenwood.com/edition/im352).

**3** Inserire la destinazione ed avviare la guida di navigazione.

#### ● Ricerca punti di interesse

- 1) Sfiore [Where To?].
- 2) Sfiore [Points of Interest].
- 3) Selezionare una categoria e una sottocategoria.
- 4) Selezionare una destinazione.
- 5) Sfiore [Go!].

### NOTA

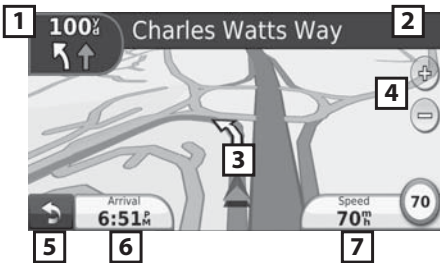
- Per inserire le lettere contenute nel nome, sfiorare [Where To?] - [Points of Interest] - [Spell Name].
- Per cercare una località in un'altra zona, sfiorare [Where To?] e quindi [Near].

## 4 Seguire il percorso fino alla destinazione.

### INDICAZIONE

- La funzione dell'icona con il limite di velocità è soltanto informativa e non rende il guidatore esente dalla responsabilità di rispettare tutti i segnali dei limiti di velocità e di guidare sempre in modo prudente. Garmin e Kenwood non potranno essere ritenuti responsabili per eventuali sanzioni stradali o citazioni relative alla mancata osservanza delle norme e dei cartelli stradali.

Il percorso da seguire è evidenziato da una linea di color magenta. Durante la guida, il sistema di navigazione guida il conducente alla destinazione selezionata con comandi vocali, frecce sulla mappa e indicazioni riportate sulla parte superiore della mappa. In caso di allontanamento dal percorso originario, il sistema di navigazione ricalcola il percorso.



1	Visualizza la pagina Next Turn o la pagina di visualizzazione incroci, se disponibili.
2	Visualizza la pagina Turn List.
3	Visualizza la pagina Where Am I? .
4	Ingrandisce e rimpicciolisce la mappa.
5	Ritorna al menu principale.
6	Visualizza un campo dati diverso.
7	Visualizza il computer di bordo.

### NOTA

- Sfiorare e trascinare la mappa per visualizzare una zona diversa.
- Quando si percorrono le strade principali, viene visualizzata un'icona con il limite di velocità.

### ● Inserimento di una sosta

- Durante la navigazione, sfiorare [↔] e quindi [Where To?].
- Cercare il luogo dove si vuole effettuare la sosta aggiuntiva.
- Sfiorare [Go!].
- Sfiorare [Add as Via Point] per aggiungere questa sosta prima della destinazione finale.

### ● Effettuazione di una deviazione

- Durante la navigazione, sfiorare [↔].
- Sfiorare [↔].

## Altre funzioni

### ● Per evitare manualmente l'eventuale traffico presente sul percorso

- 1) Dalla mappa, sfiorare l'icona del traffico.
- 2) Sfiore [Traffic On Route].
- 3) Se necessario, sfiorare le frecce per visualizzare eventuali code presenti sul percorso.
- 4) Sfiore [Avoid].

### ● Visualizzazione della mappa con le informazioni sul traffico

La mappa del traffico visualizza il flusso del traffico e le code, codificati per colori, presenti nelle vicinanze.

### ● Informazioni sul traffico

#### INDICAZIONE

- In alcune zone o in alcuni paesi non è disponibile il servizio di informazioni sul traffico.
- Garmin e Kenwood non sono responsabili in merito alla precisione e alla tempestività delle informazioni relative al traffico.

Con un ricevitore FM di informazioni sul traffico, il sistema di navigazione è in grado di ricevere ed utilizzare le informazioni relative al traffico. Quando si riceve un messaggio di incolonnamento, la zona interessata può essere visualizzata sulla mappa in modo da poter cambiare percorso per evitare l'incidente. L'abbonamento FM TMC si attiva automaticamente dopo l'acquisizione dei segnali satellitari da parte del sistema di navigazione accompagnati dalla ricezione dei segnali sul traffico trasmessi dal provider del servizio. Per maggiori informazioni, visitare il sito [www.garmin.com/fmtraffic](http://www.garmin.com/fmtraffic).

### ● Aggiornamento del software

Per aggiornare il software del sistema di navigazione, occorre avere un dispositivo di archiviazione di massa USB ed un collegamento a Internet.

- 1) Accedere al sito [www.garmin.com/Kenwood](http://www.garmin.com/Kenwood).
- 2) Individuare il proprio modello e selezionare [Software Updates] > [Download].
- 3) Leggere e accettare i termini del Contratto di licenza del software.
- 4) Seguire le istruzioni presenti sul sito Web per completare l'installazione dell'aggiornamento software.

### ● Aggiornamento delle mappe

È possibile acquistare gli aggiornamenti delle mappe da Garmin o richiedere informazioni al proprio concessionario Kenwood o al centro di assistenza Kenwood.

- 1) Accedere al sito [www.garmin.com/Kenwood](http://www.garmin.com/Kenwood).
- 2) Selezionare [Order Map Updates] per la propria unità Kenwood.
- 3) Seguire le istruzioni presenti sul sito Web per aggiornare le proprie mappe.

## Riproduzione di brani musicali

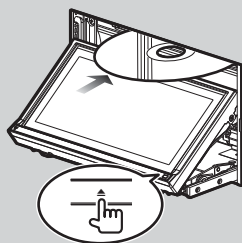
È possibile riprodurre file audio da CD musicali, dischi, memorie USB e iPod.

### NOTA

- Per i dettagli su formato dei file riproducibili, formato del mezzo, modello dell'iPod, ecc., fare riferimento alle Istruzioni per l'uso.

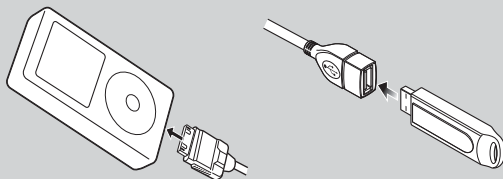
## 1 Collegare il supporto che si vuole riprodurre come indicato di seguito.

### Disco



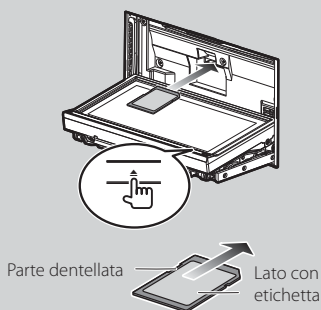
- 1) Premere il tasto <▲> per aprire il frontalino.
  - 2) Inserire il disco nello slot.
- **Per espellere il disco:**  
Premere il tasto <▲>.

### iPod, dispositivo USB



- 1) Collegare il dispositivo a ciascun cavo.
- *Inizia la riproduzione.*
- **Per scollegare il dispositivo:**  
Sfiorare [⏪] sullo schermo, quindi sfiorare [▲] per 1 secondo. Scollegare il dispositivo dal cavo.

### Scheda SD



- 1) Premere [▲] per oltre 1 secondo per aprire il pannello anteriore e inserire la scheda.
- *Inizia la riproduzione.*
- **Per espellere la scheda:**  
Spingere la scheda finché non scatta, quindi rilasciarla. La scheda viene espulsa e può essere rimossa.

**Continua**

## 2 Controllare la musica che si sta ascoltando dalla schermata di controllo della sorgente.

I seguenti simboli indicano i tasti a video.

Le funzioni dei tasti sono uguali nonostante le diverse sorgenti che si possono ascoltare.



### Funzioni di base da questa schermata

Riproduzione o messa in pausa:	▶
Arresto della riproduzione:	■
Scollegamento del dispositivo:	▲
Ricerca del contenuto precedente/successivo:	◀◀▶▶▶
Avanzamento rapido o riavvolgimento rapido (solo dischi, CD, dispositivi USB):	◀◀▶▶▶ o spostamento del cursore sulla barra centrale
Ripetizione del contenuto corrente:	🔄
Riproduzione in sequenza casuale di tutti i contenuti:	🔀

#### NOTA

- Per le altre funzioni, consultare le Istruzioni per l'uso.
- Se il tasto desiderato non viene visualizzato nella barra multifunzioni, sfiorare [◀◀] per cambiare menu.

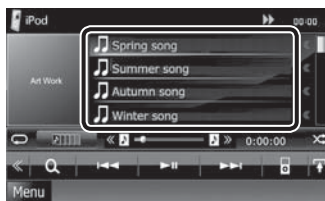
## 3 Ricercare il brano/file che si vuole ascoltare.

### ● Ricerca da elenco

- 1) Sfiorare la parte centrale dello schermo.

Viene visualizzato l'elenco dei contenuti del supporto in fase di riproduzione.

Se sono visualizzate soltanto le informazioni relative al brano corrente, sfiorare [▶] per passare alla visualizzazione dell'elenco.



### ● Ricerca avanzata

- 1) Sfiorare [🔍].
- 2) Sfiorare il metodo di ricerca avanzata desiderato.

L'elenco viene aggiornato in base al metodo selezionato.

- 3) Sfiorare la voce desiderata.



#### NOTA

- Per i dettagli sulle funzioni di ricerca, vedere **Funzioni di ricerca (P.34)** nelle Istruzioni per l'uso.



## Riproduzione di filmati/foto

È possibile riprodurre DVD video, Video CD (VCD), filmati da dischi, iPod, e file di immagini da dispositivi USB e schede SD.

### NOTA

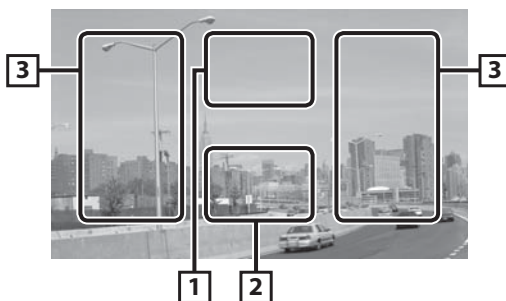
- Per i dettagli su formato dei file riproducibili, formato del dispositivo, ecc., fare riferimento alle Istruzioni per l'uso.

## 1 Collegare il supporto da riprodurre.

Per il metodo di collegamento, vedere **Riproduzione di brani musicali (P.15)**.

## 2 Comandare il filmato/foto sfiorando lo schermo.

Ciascuna zona dello schermo ha una funzione diversa.



1	2	3
DVD: Visualizza il menu del DVD.* <sup>1</sup> VCD: Visualizza la schermata Zoom Control.* <sup>2</sup> Disco: Visualizza il menu del disco.* <sup>3</sup>	Visualizza la schermata Source Control.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cerca il contenuto o file precedente/successivo.</li> <li>• Lo scorrimento dal centro del display verso sinistra o destra comanda il riavvolgimento rapido o l'avanzamento rapido. Per interrompere il riavvolgimento/avanzamento rapido, sfiorare il centro del display.*<sup>4</sup></li> </ul>

\*<sup>1</sup> Vedere **Funzione menu disco DVD (P.21)** nelle Istruzioni per l'uso.

\*<sup>2</sup> Vedere **Controllo zoom per DVD e VCD (P.22)** nelle Istruzioni per l'uso.

\*<sup>3</sup> Vedere **Movie Control (P.37)** nelle Istruzioni per l'uso.

\*<sup>4</sup> Per iPod/USB/scheda SD, questa funzione potrebbe non essere disponibile a seconda del formato del file riprodotto.

### NOTA

- Per le funzioni della schermata di controllo della sorgente, vedere **Riproduzione di brani musicali (P.15)**.

La ricerca per categoria/link/grafica album non è comunque disponibile.

- Sfiando [  ] (viene visualizzato sfiorando [  ] nella schermata di controllo della sorgente) tutti i tasti vengono nascosti.

# Ascolto della radio

## 1 Sfiore [Menu] su qualsiasi schermata.

Viene visualizzata la schermata Top Menu.

## 2 Sfiore [TUNER].

L'unità commuta alla sorgente radio.

## 3 Eseguire i comandi dalla schermata di controllo sorgente.

### ● Ricerca stazioni

- 1) Sfiore [↕].

Viene visualizzato il menu sottofunzione.

- 2) Sfiore [AM] o [FM] per selezionare la banda.
- 3) Sfiore [◀◀] o [▶▶] per sintonizzarsi sulla stazione desiderata.

### ● Memorizzazione automatica

- 1) Sfiore [↕].

Viene visualizzato il menu sottofunzione.

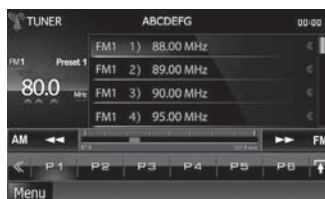
- 2) Sfiore [AM] o [FM] per selezionare la banda.
- 3) Sfiore [◀].
- 4) Sfiore [AME].
- 5) Sfiore [◀◀] o [▶▶] nel menu sottofunzione.

Inizia la memorizzazione automatica.

### ● Richiamo delle stazioni memorizzate

- 1) Sfiore [P#].

È anche possibile visualizzare l'elenco delle stazioni memorizzate sfiorando il display delle frequenze al centro.



### NOTA

- Per le altre funzioni, vedere **Funzioni di base della radio (P.40)** nelle Istruzioni per l'uso.

## Esecuzione di telefonate

È possibile usare il proprio telefono cellulare Bluetooth abbinandolo a quest'unità.

### 1 Registrare il telefono cellulare sull'unità.

Seguire le procedure indicate di seguito. Per le funzioni dettagliate, vedere **Registrazione dell'unità Bluetooth (P.51)** nelle Istruzioni per l'uso.

- 1) Premere il tasto <TEL> e sfiorare [BT SETUP/ Config. BT].
- 2) Sfiore [SET] di [Regist New Device/ Reg nuova unità] nella schermata Bluetooth SETUP.
- 3) Sfiore [PIN Code Set] nella schermata Searched Device List.
- 4) Inserire il codice PIN e sfiorare [Enter / Invio].
- 5) Selezionare il proprio telefono cellulare dall'elenco visualizzato nella schermata Searched Device List.

La registrazione è terminata.



### 2 Collegare il telefono cellulare all'unità.

- 1) Sfiore [SET] di [Paired Device List/ Lista unità BT] nella schermata Bluetooth SETUP.
- 2) Sfiore dall'elenco il dispositivo desiderato e sfiorare [TEL(HFP)].  
Il dispositivo selezionato viene collegato all'unità.



#### NOTA

- Sfiore [Audio(A2DP)] se si desidera collegare il dispositivo come lettore audio.

### 3 Scaricare la rubrica.

- 1) Azionare il telefono cellulare per inviare i dati rubrica a questa unità.
- 2) Azionare il telefono cellulare per avviare la connessione vivavoce

#### NOTA

- Per il funzionamento fare riferimento alle istruzioni per l'uso del proprio telefono cellulare.


**Continua**

## 4 Effettuare o ricevere una telefonata.


Per ciascuna funzione, fare riferimento alla seguente tabella.




### Chiamata tramite inserimento di un numero di telefono

- ① Sfiore [Direct Number / Numero diretto].
- ② Inserire un numero telefonico utilizzando i tasti numerici.
- ③ Sfiore [  ].


### Chiamata utilizzando l'elenco delle chiamate

- ① Sfiore [Incoming Calls / Chiam. in entrata], [Outgoing Calls / Chiam. in uscita] o [Missed Calls / Chiam. perse].
- ② Selezionare il numero telefonico dall'elenco.
- ③ Sfiore [  ].

### Ricomposizione

- ① Sfiore [Redial / Rip.] per visualizzare il precedente numero chiamato.
- ② Sfiore [  ].

### Chiamata mediante rubrica telefonica

- ① Sfiore [Phonebook / Rubrica].
- ② Selezionare il nome dall'elenco.
- ③ Selezionare il numero dall'elenco.
- ④ Sfiore [  ].

### Chiamate mediante numeri memorizzati

- ① Sfiore [Preset #] per iniziare a chiamare il corrispondente numero telefonico.

### Chiamate vocali

È possibile effettuare una chiamata vocale usando la funzione di riconoscimento vocale del telefono cellulare.

- ① Sfiore [Voice/ Voce].
- ② Pronunciare il nome registrato nel telefono cellulare.

#### NOTA

- Per le funzioni dettagliate, vedere **Utilizzo dell'unità vivavoce (P.54)** nelle Istruzioni per l'uso.

# Procedura di installazione

## Prima dell'installazione

Prima dell'installazione di quest'unità, osservare le seguenti precauzioni.

### ⚠AVVERTENZE

- Se si collega il cavo di accensione (rosso) e il cavo della batteria (giallo) al telaio della vettura (massa), si potrebbe provocare un cortocircuito, dal quale potrebbe scaturire un incendio. Collegare sempre questi cavi all'alimentazione passante per la scatola fusibili.
- Non escludere il fusibile dal cavo di accensione (rosso) e dal cavo della batteria (giallo). L'alimentazione deve essere collegata ai cavi tramite il fusibile.

### ⚠ATTENZIONE

- Installare quest'unità nella console del veicolo. Durante e immediatamente dopo l'uso dell'unità non toccare la parte metallica dell'unità stessa, poiché la temperatura delle parti metalliche, come ad esempio il termodispersore e il contenitore, può diventare molto alta.

### Note

- Il montaggio e i collegamenti elettrici di questo prodotto richiedono competenza ed esperienza. Per garantire la massima sicurezza, affidare il montaggio e i collegamenti elettrici a tecnici qualificati.
- Collegare l'unità a massa ad un'alimentazione negativa a 12 V c.c..
- Non installare l'unità in un punto esposto alla luce solare diretta o a calore o umidità eccessivi. Evitare anche luoghi troppo polverosi o esposti a possibili spruzzi d'acqua.
- Non usare viti di tipo diverso; utilizzare soltanto quelle fornite in dotazione. L'uso di viti non idonee, potrebbe danneggiare l'unità.
- Se l'alimentazione non è inserita (viene visualizzato il messaggio "PROTECT"), è possibile che il cavo dell'altoparlante sia in corto o a contatto con il telaio e che la funzione di protezione si sia attivata. Controllare quindi il cavo dell'altoparlante.
- Se l'accensione della vettura non prevede la posizione ACC, collegare i cavi dell'accensione ad un'alimentazione commutabile mediante la chiave di accensione. Se si collega il cavo di accensione ad un'alimentazione a tensione costante, come i cavi della batteria, la batteria potrebbe scaricarsi.

- Se la console ha un coperchio, installare l'unità in modo che il frontalino non urti contro il coperchio durante l'apertura e la chiusura.
- In caso di intervento del fusibile, verificare prima se l'eventuale contatto dei cavi ha provocato un cortocircuito e quindi sostituire il fusibile con uno di capacità identica.
- Isolare i cavi scollegati con nastro vinilico o un materiale simile. Per evitare cortocircuiti, non rimuovere i cappucci alle estremità dei cavi scollegati o dei terminali.
- Collegare correttamente i cavi degli altoparlanti ai corrispondenti terminali. Se i cavi ⊖ vengono raggruppati o collegati a massa su un componente metallico della vettura, l'unità potrebbe danneggiarsi o non funzionare correttamente.
- Se al sistema sono collegati soltanto due altoparlanti, collegare i connettori ad entrambi i terminali di uscita anteriori o ad entrambi i terminali di uscita posteriori (non collegare contemporaneamente ai terminali anteriori e posteriori). Ad esempio, se si collega il connettore ⊕ dell'altoparlante sinistro ad un terminale di uscita anteriore, non collegare il connettore ⊖ ad un terminale di uscita posteriore.
- Dopo l'installazione dell'unità, controllare il corretto funzionamento di luci di arresto, lampeggiatori, tergicristalli, ecc..
- Montare l'unità con un'angolazione non superiore a 30°.
- Quest'unità è dotata di ventola di raffreddamento (**P.26**) per abbassare la temperatura interna. Non montare l'unità in un punto che ostruisca la ventola di raffreddamento. L'ostruzione delle feritoie di ventilazione impedisce il raffreddamento con conseguente malfunzionamento dell'unità.
- Non premere con decisione sulla superficie del pannello durante l'installazione dell'unità sul veicolo, onde evitare possibili deformazioni, danni o anomalie.
- Accertarsi che tutti i collegamenti elettrici siano ben saldi, inserendo i jack fino al loro completo bloccaggio.
- Se il connettore non si inserisce nella presa del veicolo utilizzare un adattatore reperibile in commercio.
- La presenza di oggetti metallici in prossimità dell'antenna Bluetooth può compromettere l'efficacia della ricezione.

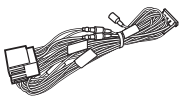
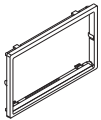
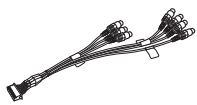
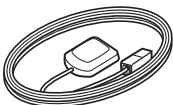
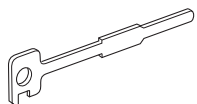



### Unità antenna Bluetooth



## Procedura di installazione

### Accessori in dotazione

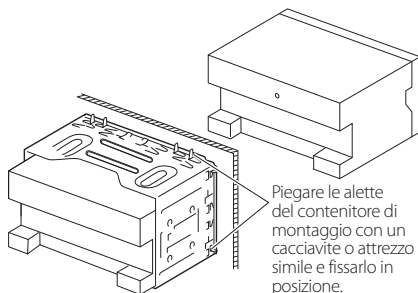
Innanzitutto verificare che l'unità sia fornita completa di tutti i necessari accessori.

① ...1 	⑤ ...1 
② ...1 	⑥ ...1  (5 m)
③ ...2 	⑦ ...1 
④ ...1 	⑧ ...1  (3 m)

### Unità

- 1 Per evitare cortocircuiti, estrarre la chiave dall'accensione e scollegare il ⊖ morsetto della batteria.
- 2 Effettuare le corrette connessioni dei cavi in ingresso e in uscita da ciascuna unità.
- 3 Collegare il cavo al cablaggio.
- 4 Prendere il connettore B dal cablaggio e collegarlo al connettore dell'altoparlante sul veicolo.

- 5 Prendere il connettore A dal cablaggio e collegarlo al connettore dell'alimentazione esterna sul veicolo.
- 6 Collegare il connettore del cablaggio all'unità.
- 7 Installare l'unità sul veicolo.
- 8 Ricollegare la ⊖ batteria.
- 9 Premere il tasto <Reset>. (P.4)
- 10 Eseguire l'impostazione iniziale. Vedere **Configurazione iniziale** (P.6).

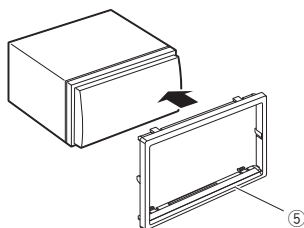


### NOTA

- Verificare che l'unità sia saldamente installata in posizione. Se l'unità è instabile potrebbe non funzionare correttamente (ad esempio potrebbero verificarsi "salti" in fase di riproduzione).

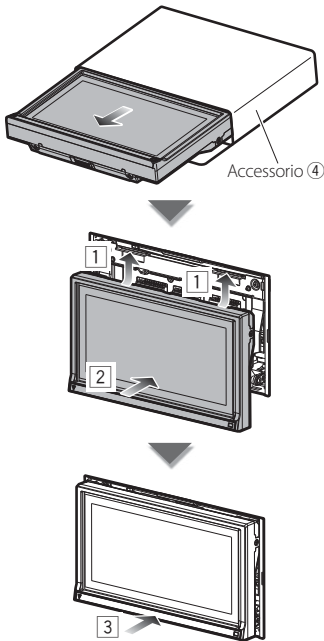
### Mascherina

Fissare l'accessorio ⑤ all'unità.



## Montaggio del pannello anteriore

Tenere saldamente il pannello anteriore per evitare che cada accidentalmente. Montare il pannello sulla piastra di fissaggio, fino a bloccarlo saldamente.



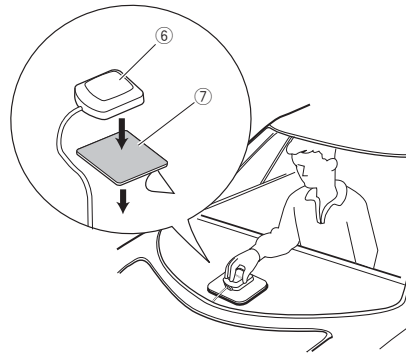
## Antenna GPS

L'antenna GPS è montata all'interno del veicolo. Deve essere installata in posizione quanto più orizzontale possibile per agevolare la ricezione dei segnali satellitari del GPS.

Per montare l'antenna GPS all'interno del veicolo:

- 1) Pulire il cruscotto o la superficie interessata.
- 2) Staccare la pellicola dall'adesivo sul lato posteriore della piastra metallica (accessorio 7).

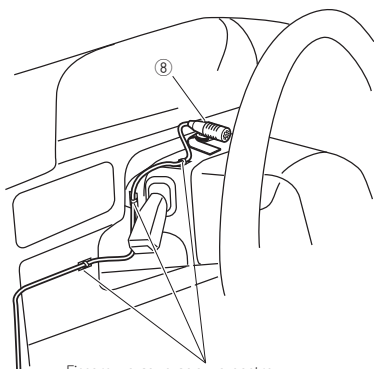
- 3) Premere la piastra metallica (accessorio 7) con decisione sul cruscotto o sulla relativa superficie di montaggio. Se necessario, è possibile piegare la piastra metallica (accessorio 7) per adattarla ad una superficie curva.
- 4) Sistemare l'antenna GPS (accessorio 6) sulla parte superiore della piastra metallica (accessorio 7).



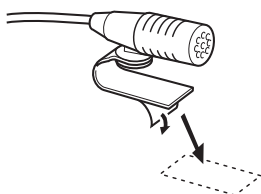
- A seconda del tipo di vettura, la ricezione dei segnali satellitari del GPS potrebbe non essere possibile in caso di installazione interna.
- L'antenna GPS deve essere installata in una posizione distante almeno 30 cm da cellulari o altre antenne di trasmissione. Questi dispositivi di comunicazione possono interferire con i segnali trasmessi dal satellite GPS.
- La verniciatura dell'antenna GPS con una vernice (metallica) può comprometterne le prestazioni.

## Microfono

- 1) Controllare la posizione di installazione del microfono (accessorio ⑧).
- 2) Eliminare eventuali tracce d'olio e altra sporcizia dalla superficie di installazione.
- 3) Installare il microfono.
- 4) Collegare il cavo del microfono fino all'unità, fissandolo in vari punti con nastro adesivo o altri metodi di fissaggio.



Fissare un cavo con un nastro normalmente reperibile in commercio.



Staccare la pellicola del nastro biadesivo per fissarlo sulla posizione illustrata sopra.



Regolare la direzione del microfono rispetto al guidatore.

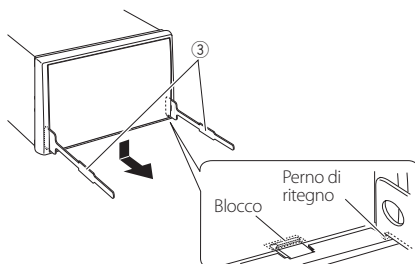
### NOTA

- Installare il microfono il più lontano possibile dal cellulare.

## Procedura di rimozione

### Rimozione dell'intelaiatura in gomma rigida (mascherina)

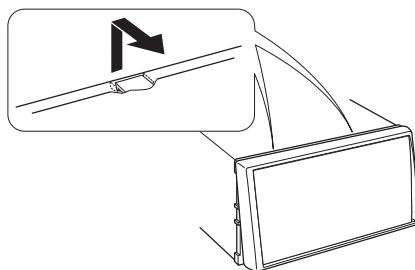
- 1) Agganciare i perni di ritegno all'estrattore (accessorio ③) e rimuovere i due elementi di bloccaggio sulla parte inferiore. Abbassare l'intelaiatura e tirarla in avanti come indicato in figura.



### NOTA

- L'intelaiatura può essere rimossa dal lato superiore in modo analogo.

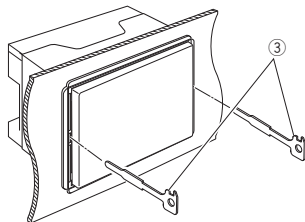
- 2) Dopo aver disimpegnato la parte inferiore, disimpegnare le due posizioni superiori.



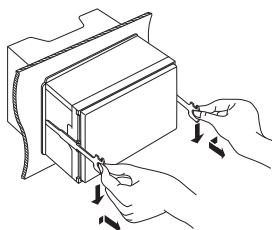


## Rimozione dell'unità

- 1) Rimuovere l'intelaiatura in gomma rigida facendo riferimento al **passo 1 di "Rimozione dell'intelaiatura in gomma rigida"**.
- 2) Inserire i due estrattori (accessorio ③) a fondo nelle scanalature previste su ciascun lato, come illustrato in figura.



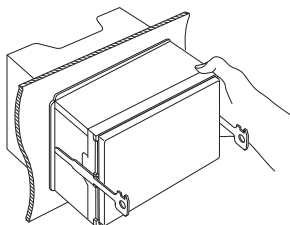
- 3) Abbassare l'estrattore verso la parte inferiore ed estrarre parzialmente l'unità premendola verso l'interno.



### NOTA

- Prestare attenzione per evitare lesioni in caso di contatto con i perni di ritegno dell'estrattore.

- 4) Estrarre completamente l'unità senza farla cadere.



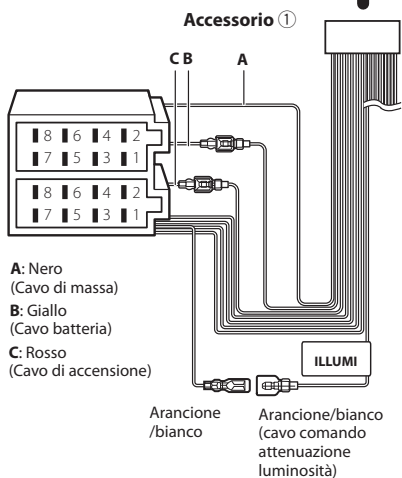
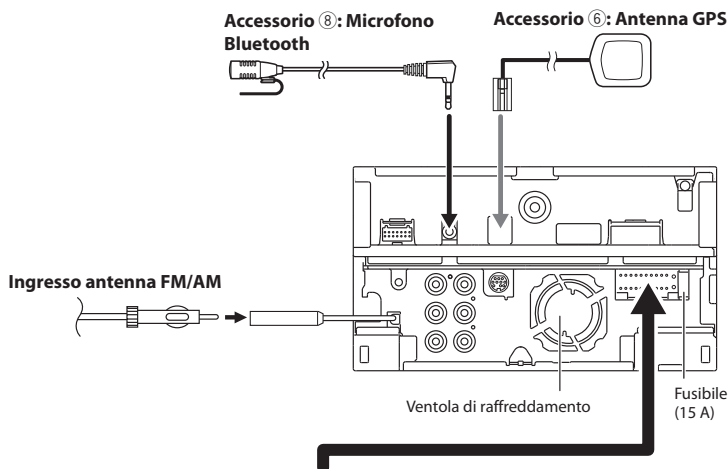
## Guida alle funzioni dei connettori

Numeri dei pin dei connettori ISO	Colore del cavo	Funzioni
Connettore alimentazione esterna		
A-4	Giallo	Batteria
A-5	Blu/bianco	Comando alimentazione
A-6	Arancione/bianco	Dimmer/ ATTENUAZ
A-7	Rosso	Accensione (ACC)
A-8	Nero	Collegamento a terra (massa)
Connettore altoparlante		
B-1	Viola	Posteriore destro (+)
B-2	Viola/nero	Posteriore destro (-)
B-3	Grigio	Anteriore destro (+)
B-4	Grigio/nero	Anteriore destro (-)
B-5	Bianco	Anteriore sinistro (+)
B-6	Bianco/nero	Anteriore sinistro (-)
B-7	Verde	Posteriore sinistro (+)
B-8	Verde/nero	Posteriore sinistro (-)

\*Impedenza altoparlanti: 4-8 Ω

## Collegamento

### Collegamento dei cavi ai terminali (1)

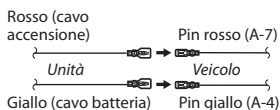


#### ▲ AVVERTENZA per collegamento del connettore ISO

La disposizione dei pin sui connettori ISO dipende dal tipo di veicolo. Accertarsi di effettuare correttamente i collegamenti per non danneggiare l'unità. Il collegamento predefinito per il cablaggio è descritto al punto (1) seguente. Se i pin dei connettori ISO sono disposti come indicato al punto (2), effettuare il collegamento come indicato in figura. Ricollegare il cavo come indicato al punto (2) per installare questa unità su veicoli **Volkswagen**, ecc.

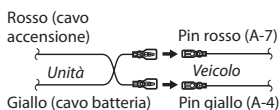
#### (1) Impostazione predefinita

Il pin rosso (A-7n) del connettore ISO del veicolo è collegato all'accensione e quello giallo (A-4) è collegato all'alimentazione costante.



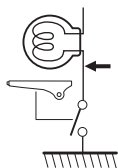
#### (2)

Il pin rosso (A-7) del connettore ISO del veicolo è collegato all'alimentazione costante e quello giallo (A-4) all'accensione.



## Collegamento dei cavi ai terminali (2)

**Collegare il cablaggio dell'interruttore di rilevamento posizione del freno di stazionamento del veicolo.**



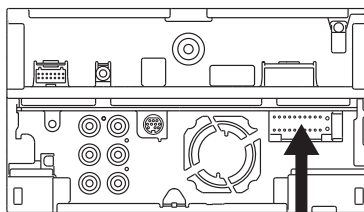
Verde chiaro  
(cavo sensore di parcheggio)

Per la massima sicurezza, collegare il sensore di parcheggio.

Viola/bianco  
(cavo sensore retromarcia)

Collegare il cablaggio della luce di retromarcia del veicolo quando si utilizza la telecamera opzionale di retrovisione.

Accessorio ①



Blu chiaro/giallo  
(cavo comando remoto sterzo)

Verso comando remoto sterzo  
Per utilizzare la funzione di comando remoto del volante, occorre uno speciale adattatore remoto (non in dotazione) adatto alla vettura.

Collegare al terminale che viene collegato a massa quando si attiva la suoneria del telefono o durante la conversazione.  
Per utilizzare la funzione di silenziamento all'arrivo di una chiamata, è necessario collegare questo cavo al telefono tramite un accessorio per telefoni disponibile in commercio

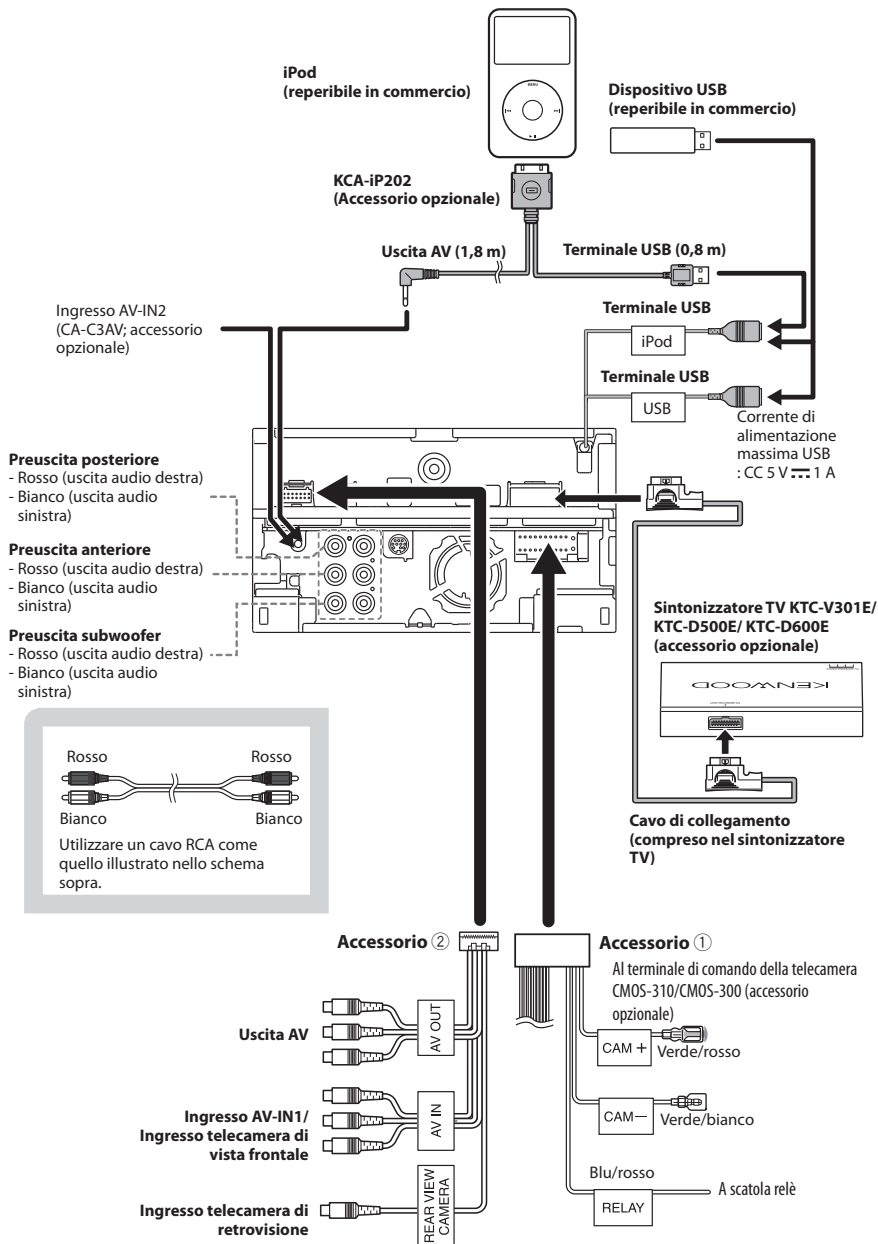
Marrone  
(cavo comando Mute)

Blu/bianco  
(cavo comando alimentazione/  
comando antenna)

A seconda dell'antenna installata, collegare il terminale di comando dell'antenna motorizzata o il terminale di alimentazione dell'amplificatore ausiliario dell'antenna piatta. (Max. 300 mA, 12 V)

Se non si effettua alcun collegamento, non lasciare che il cavo fuoriesca dalla linguetta.

## Collegamento accessorio opzionale/del sistema



## Informazioni su questa unità

### ■ Copyright

- Il marchio e i loghi Bluetooth sono di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. L'uso di tali marchi da parte di JVC KENWOOD Corporation è soggetto a licenza. Gli altri marchi e nomi commerciali sono di proprietà dei rispettivi proprietari.
- The "AAC" logo is a trademark of Dolby Laboratories.
- iTunes is a trademark of Apple Inc.
- "Made for iPod" and "Made for iPhone" mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod or iPhone, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards. Please note that the use of this accessory with iPod or iPhone may affect wireless performance.
- iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, and iPod touch are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
-  is a trademark of DVD Format/Logo Licensing Corporation registered in the U.S., Japan and other countries.
- This item incorporates copy protection technology that is protected by U.S. patents and other intellectual property rights of Rovi Corporation. Reverse engineering and disassembly are prohibited.
- Prodotto su licenza dei Dolby Laboratories. "Dolby" e il simbolo della doppia D sono marchi dei Dolby Laboratories.
- Prodotto su licenza a fronte dei Brevetti statunitensi n.: 5,956,674; 5,974,380; 6,487,535 e altri brevetti statunitensi e internazionali emessi e in corso di concessione. DTS, Symbol, DTS e Symbol insieme sono marchi di fabbrica registrati e DTS 2.0 Channel è un marchio di fabbrica di DTS, Inc. Product comprensivi del software. © DTS, Inc. All Rights Reserved.
- Adobe, Acrobat and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
- SDHC Logo is a trademark of SD-3C, LLC.
- Informazioni su DIVX VIDEO: DivX® è un formato video digitale creato da DivX, LLC, un'affiliata di Rovi Corporation. Questo è un dispositivo ufficiale DivX Certified® che riproduce video DivX. Per maggiori informazioni e strumenti software per convertire i file DivX in video visitare il sito divx.com.

- Informazioni su DIVX VIDEO-ON-DEMAND: Questo dispositivo DivX Certified® deve essere registrato per poter riprodurre filmati DivX Video-on-Demand (VOD). Per ottenere il codice di registrazione, individuare la sezione DivX VOD del menu di impostazione del proprio dispositivo. Per maggiori informazioni su come effettuare la registrazione, visitare il sito vod.divx.com.
- DivX®, DivX Certified® and associated logos are trademarks of Rovi Corporation or its subsidiaries and are used under license.

### ■ Marcatura laser dei prodotti

## CLASS 1 LASER PRODUCT

L'etichetta si trova sul rivestimento o sulla scatola e serve ad avvertire che il componente impiega raggi laser che sono stati classificati come classe 1. Ciò significa che l'apparecchio utilizza raggi laser di una classe inferiore. Non c'è alcun pericolo di radiazioni pericolose all'esterno dell'apparecchio.

### ■ Informazioni sullo smaltimento delle vecchie apparecchiature elettriche ed elettroniche e delle batterie (valide per i Paesi europei che hanno adottato sistemi di raccolta differenziata)

I prodotti e le batterie recanti il simbolo di un cassonetto della spazzatura su ruote barrato non possono essere smaltiti insieme ai normali rifiuti di casa. I vecchi prodotti elettrici ed elettronici e le batterie devono essere riciclati presso una apposita struttura in grado di trattare questi prodotti e di smaltirne i loro componenti.

Per conoscere dove e come recapitare tali prodotti nel luogo a voi più vicino, contattare l'apposito ufficio comunale.

Un appropriato riciclo e smaltimento aiuta a conservare la natura e a prevenire effetti nocivi alla salute e all'ambiente.

Nota: Il simbolo "Pb" sotto al simbolo delle batterie indica che questa batteria contiene piombo.



Il presente prodotto non è installato dalla casa costruttrice di un veicolo nella linea di produzione né dall'importatore professionale di un veicolo in uno degli Stati membri della UE.

## Acerca de la guía de inicio rápido

En esta guía de inicio rápido se explican las funciones básicas de esta unidad. Para obtener información sobre las funciones que no se tratan en esta guía, consulte el manual de instrucciones (archivo PDF) que se incluye en el CD-ROM suministrado. Para consultar el manual de instrucciones incluido en el CD-ROM, será necesario un PC en el que se haya instalado Microsoft® Windows XP/Vista/7 o un Mac OS X® 10.4, así como el software Adobe® Reader™ 7.1, Adobe® Acrobat® 7.1 o posterior. El manual de instrucciones está sujeto a cambios por modificaciones de las especificaciones, etc. Puede descargarse la última versión del manual de instrucciones en <http://manual.kenwood.com/edition/im352>.

### NOTA

- Los paneles que se incluyen en este manual son ejemplos utilizados para ofrecer explicaciones de las distintas operaciones. Por esta razón, pueden diferir de los paneles que se visualizan en realidad.
- En los procedimientos operativos, las llaves indican la tecla o botón que debe emplear.  
< >: indica el nombre de los botones en el panel.  
[ ]: indica el nombre de las teclas táctiles.

## Contenido

<b>Precauciones</b>	<b>31</b>
▲ADVERTENCIA _____	31
Limpieza de la unidad _____	32
Cómo reiniciar la unidad _____	32
<b>Precauciones de seguridad e información importante</b>	<b>33</b>
▲AVISOS _____	33
▲PRECAUCIONES _____	33
INFORMACIÓN IMPORTANTE _____	33
<b>Primer paso</b>	<b>34</b>
<b>Funciones básicas</b>	<b>36</b>
Funciones de los botones del panel frontal _____	36
Funciones habituales _____	38
Extraer el panel frontal _____	39
<b>Cómo usar el sistema de navegación</b>	<b>40</b>
Otras funciones _____	42
<b>Cómo reproducir música</b>	<b>43</b>
<b>Cómo reproducir películas e imágenes</b>	<b>45</b>
<b>Cómo escuchar la radio</b>	<b>46</b>
<b>Cómo llamar por teléfono</b>	<b>47</b>
<b>Procedimiento de instalación</b>	<b>49</b>
Antes de la instalación _____	49
Procedimiento de instalación _____	50
Procedimiento de extracción _____	52
Conexión _____	54
Acerca de esta unidad _____	57

## Precauciones

### ⚠ ADVERTENCIA

#### Para evitar lesiones o incendios, tome las precauciones siguientes:

- Para evitar un cortocircuito, nunca coloque ni deje objetos metálicos (como monedas o herramientas metálicas) dentro de la unidad.
- No mire fijamente la pantalla de la unidad mientras está conduciendo durante un periodo prolongado de tiempo.
- Si tiene problemas durante la instalación, consulte con su distribuidor Kenwood.

#### Precauciones para el uso de esta unidad

- Cuando compre accesorios opcionales, pregunte a su distribuidor Kenwood si dichos accesorios son compatibles con su modelo y en su región.
- Puede seleccionar el idioma de los menús, las etiquetas de archivos de audio, etc. Consulte **Configuración de idioma (P.67)** en el manual de instrucciones.
- La función Radio Data System o Radio Broadcast Data System no funcionará en lugares donde no existan emisoras compatibles con este servicio.
- La unidad puede no funcionar adecuadamente si los conectores entre la unidad y la placa frontal están sucios. Quite la placa frontal y utilice un algodón para limpiar suavemente el conector, teniendo cuidado de no dañarlo.

#### Cómo proteger el monitor

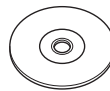
Para proteger el monitor de posibles daños, no lo utilice con un bolígrafo con punta de bola o una herramienta similar con una punta afilada.

#### Empañamiento de la lente

Al activar la calefacción del coche cuando hace frío, puede aparecer vapor o condensación en la lente del reproductor de disco de la unidad. Esta condensación en la lente puede hacer que los discos no se reproduzcan. Si esto ocurre, retire el disco y espere hasta que se evapore la condensación. Si la unidad no funciona de forma normal después de un tiempo, consulte con su distribuidor Kenwood.

#### Precauciones con el manejo de los discos

- No toque la superficie de grabación del disco.
- No pegue cinta, etc. en el disco, ni utilice ningún disco con cinta adherida.
- No utilice accesorios de tipo disco.
- Limpie desde el centro del disco hacia el exterior.
- Al extraer los discos de esta unidad, hágalo horizontalmente.
- Si el orificio central del disco o el borde exterior tienen rebabas, utilice el disco únicamente después de haber eliminado dichas rebabas con un bolígrafo de bola o similar.
- No pueden utilizarse discos que no sean redondos.



- No pueden utilizarse CDs de 8 cm (3 pulgadas).
- No pueden utilizarse discos con colores en la superficie de grabación ni discos sucios.
- Esta unidad únicamente puede reproducir CD



con Es posible que esta unidad no reproduzca correctamente los discos que no tengan la marca.

- No puede reproducir un disco que no esté finalizado. (Para el proceso de finalización, consulte su programa de escritura y el manual de instrucciones de su grabador.)

## Obtención de la señal GPS

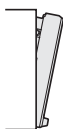
La primera vez que encienda esta unidad, debe esperar a que el satélite reciba las señales de satélite por primera vez. Este proceso podría durar varios minutos. Asegúrese de que su vehículo está en el exterior en una zona abierta apartado de edificios o árboles altos para una mejor recepción.

Después de que el sistema reciba las señales de satélite por primera vez, las sucesivas veces recibirá las señales más rápidamente.

## Acerca del panel frontal

Cuando extraiga el producto de la caja o lo instale, el panel frontal puede posicionarse en el ángulo mostrado en la fig. 1). Esto es debido a las características del mecanismo con el que está equipado el producto.

Cuando el producto reciba la alimentación de corriente la primera vez, el panel frontal se desplazará automáticamente a su posición (ángulo de ajuste inicial) mostrada en la fig. 2).



(Fig. 1)



(Fig. 2)

## Limpieza de la unidad

Si la placa frontal de la unidad está manchada, límpiela con un paño suave y seco, como un paño de silicio. Si la placa frontal está muy manchada, límpiela con un paño humedecido con detergente neutro y, después, vuelva a limpiarla con un paño suave y seco.



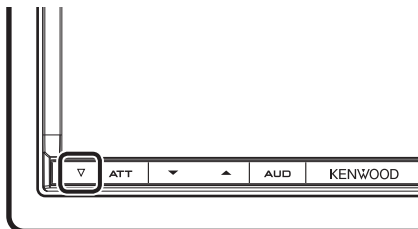
- Si aplica un limpiador en spray directamente sobre la unidad, puede dañar sus componentes mecánicos. Si limpia la placa frontal con un paño áspero o con líquido volátil, como disolvente o alcohol, puede rayar la superficie o borrar los caracteres impresos.

## Cómo reiniciar la unidad

Si la unidad o la unidad conectada no funciona correctamente, reiníciela.

### 1 Pulse el botón <Reset>.

La unidad vuelve a los ajustes de fábrica.



#### NOTA

- Desconecte el dispositivo USB antes de pulsar el botón <Reset>. Si pulsa el botón <Reset> con el dispositivo USB conectado, puede dañar los datos almacenados en dicho dispositivo. Para más información sobre la desconexión del dispositivo USB, véase **Cómo reproducir música (P.43)**.
- Al encender la unidad después de un reinicio aparece la pantalla con la configuración inicial. Consulte **Primer paso (P.34)**.



# Precauciones de seguridad e información importante

Lea esta información cuidadosamente antes de empezar a manejar el sistema de navegación Kenwood y siga las instrucciones de este manual. Ni Kenwood ni Garmin serán responsables de problemas o accidentes producidos por la inobservancia de las instrucciones de este manual.

## ⚠️ AVISOS

**Si no evita las situaciones potencialmente peligrosas siguientes, podría producirse un accidente o colisión que le ocasione heridas graves o la muerte.**

Cuando navegue, compare cuidadosamente la información mostrada en el sistema con todas las fuentes de navegación disponibles, incluyendo información de señales de tráfico, mapas o la información visual. Por seguridad, resuelva siempre cualquier pregunta o discrepancia antes de continuar con la navegación.

Maneje el vehículo siempre de forma segura.

No se distraiga por el sistema de navegación mientras conduce, y sea en todo momento plenamente consciente de las condiciones de la marcha. Minimice el tiempo empleado en mirar la pantalla del sistema de navegación mientras conduce y utilice los comandos de voz siempre que sea posible.

Mientras conduce, no introduzca destinos, cambie la configuración ni acceda a funciones que requieren un uso prolongado del sistema de navegación. Detenga su vehículo de forma segura y autorizada antes de realizar este tipo de operaciones.

Mantenga el volumen del sistema en un nivel suficientemente bajo como para escuchar los ruidos del exterior mientras conduce. Si no puede escuchar el exterior, puede no ser capaz de reaccionar adecuadamente a las circunstancias del tráfico. Ello podría causar accidentes.

El sistema de navegación no mostrará la posición actual correcta del vehículo la primera que lo utilice después de su adquisición, o si la batería del vehículo está desconectada. No obstante, las señales de satélite GPS se recibirán en breve y se mostrará la posición correcta.

Tenga cuidado con la temperatura ambiente. El uso del sistema de navegación a temperaturas extremas podría producir un mal funcionamiento o daños en el mismo. Tenga también en cuenta que la unidad puede ser dañada por vibraciones fuertes, objetos de metal o la penetración de agua en su interior.

## ⚠️ PRECAUCIONES

**Si no evita las situaciones potencialmente peligrosas pueden producirse daños personales o materiales.**

El sistema de navegación está diseñado para ofrecerle sugerencias de ruta. No refleja cierres de carreteras, las condiciones de la calzada o las climatológicas, ni ningún otro factor que pueda afectar a la seguridad o a la gestión del tiempo durante la conducción.

Utilice el sistema de navegación sólo a modo de ayuda. No intente usar el sistema de navegación para cualquier propósito que requiera medidas de la dirección, la distancia, la localización o topográficas.

El sistema GPS (Global Positioning System) lo hace funcionar el gobierno de los EEUU, que es el único responsable de su precisión y mantenimiento. Este sistema gubernamental está sometido a cambios que podrían afectar la precisión y el rendimiento de todo el equipamiento GPS, incluyendo el sistema de navegación. Aunque el sistema de navegación es un dispositivo preciso de navegación, cualquier dispositivo de navegación podría ser mal utilizado o mal interpretado, con lo cual no sería seguro.

## INFORMACIÓN IMPORTANTE

### Conservación de la batería del vehículo

Este sistema de navegación puede utilizarse cuando la llave de encendido está en ON o en ACC. No obstante, para conservar la batería, debe utilizarse con el motor en marcha siempre que sea posible. El uso del sistema de navegación durante un tiempo prolongado con el motor apagado puede causar que se desgaste la batería.

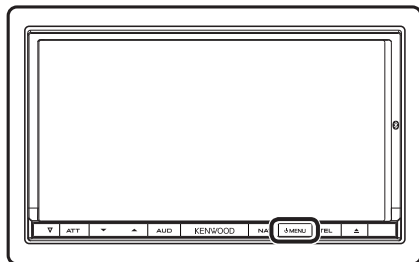
### Información de datos de mapas

Uno de los objetivos de Garmin es ofrecer a sus clientes la cartografía más completa y precisa de la que disponemos a un coste razonable. Empleamos una combinación de fuentes de datos gubernamentales y privadas que identificamos en la literatura del producto y en los mensajes de copyright que mostramos al consumidor. Prácticamente todas las fuentes de datos contienen algunos datos imprecisos o incompletos. En algunos países, la información cartográfica completa y precisa no está disponible o tiene unos costes prohibitivos.

## Primer paso

Encienda la unidad y realice parte de la configuración antes de utilizarla.

Pulse el botón <MENU>.



La unidad se pone en marcha.

### ● Para apagar la unidad:

Pulse el botón <MENU> durante 1 segundo.

El "Initial SETUP" (CONFIGURACIÓN inicial) sólo es necesario cuando utilice la unidad la primera vez después de su adquisición y cuando la reinicie.

## 1 Toque la tecla correspondiente y establezca un valor.



### Language/ Idioma

Seleccione el idioma utilizado para la pantalla de control y los elementos de configuración. El idioma predeterminado es "British English (en)". Después de la configuración, pulse [Enter].

### Angle / Ángulo

Ajusta la posición del monitor. La opción predeterminada es "0". Después de la configuración, pulse [↔].

### iPod AV Interface Use/ Uso de interfaz AV para iPod

Ajuste el terminal al que esté conectado el iPod. La opción predeterminada es "iPod".

### Color

Ajusta el color de iluminación de la pantalla y del botón. Puede seleccionar entre realizar una exploración de colores o ajustar el color de exploración. Después de la configuración, pulse [↔].

### EXT SW/ INTERRUPT. EXT.

Controla los dispositivos externos. Después de la configuración, pulse [↔].

### Camera/ Cámara

Ajusta los parámetros de la cámara. Después de la configuración, pulse [↔].

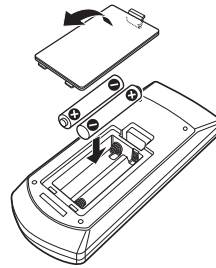
## 2 Pulse [Finish/ Finalizar].

### NOTA

- Para más detalles sobre cada ajuste, consulte el manual de instrucciones.

## ■ Cómo preparar el mando a distancia

Introduzca dos baterías tipo "AAA"/"R03" con los polos  $\oplus$  y  $\ominus$  correctamente situados según las instrucciones que aparecen dentro del compartimento.

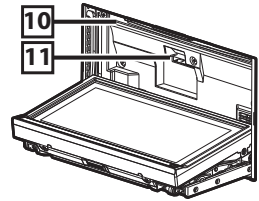
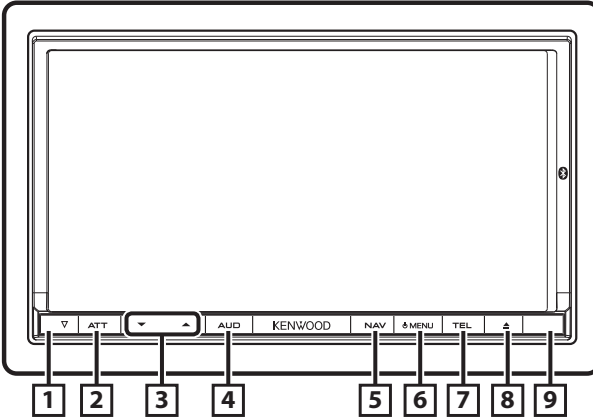


### ⚠ PRECAUCIÓN

- Coloque el mando a distancia en un lugar en el que no se pueda mover en caso de frenado u otras operaciones. Podría producirse una situación peligrosa si el mando a distancia se cae y queda atrapado entre los pedales durante la conducción.
- No deje la batería cerca del fuego o expuesta a la luz solar directa. Puede producirse un incendio, una explosión o un calor excesivo.
- No recargue, cortocircuite, rompa ni caliente la pila, ni la arroje al fuego. Estas acciones podrían provocar la fuga de líquido de la pila. Si el líquido derramado entra en contacto con los ojos o la ropa, enjuague inmediatamente con agua y consulte a un médico.
- Coloque la pila lejos del alcance de los niños. En el improbable caso de que un niño se trague la pila, consulte inmediatamente a un médico.

## Funciones básicas

### Funciones de los botones del panel frontal



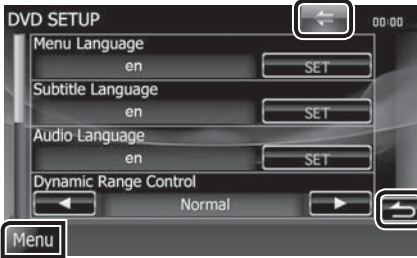
Número	Nombre	Función
<b>1</b>	▽ (Restablecer)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Si la unidad o el equipo conectado no funcionan correctamente, la unidad restablece la configuración de fábrica al pulsar este botón (<b>Manual de instrucciones P.95</b>).</li> <li>• Si está activada la función SI, este indicador parpadea cuando el encendido del vehículo está desactivado (<b>Manual de instrucciones P.68</b>).</li> </ul>
<b>2</b>	ATT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activa/desactiva la atenuación del volumen.</li> <li>• Al pulsar durante 1 segundo se apaga la pantalla.</li> </ul>
<b>3</b>	▼, ▲ (Vol)	Ajusta el volumen.
<b>4</b>	AUD	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Muestra la pantalla Graphic Equalizer (<b>Manual de instrucciones P.82</b>).*</li> <li>• Al pulsar durante 1 segundo se activa/desactiva la vista de cámara.</li> </ul>
<b>5</b>	NAV	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Muestra la pantalla de navegación.</li> <li>• Si se pulsa durante 1 segundo, se alternan las fuentes de salida AV.</li> </ul>
<b>6</b>	MENU	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Muestra la pantalla Top Menu (<b>Manual de instrucciones P.13</b>).</li> <li>• Si se pulsa durante 1 segundo, se apaga la unidad.</li> <li>• Si la unidad está apagada, la enciende.</li> </ul>
<b>7</b>	TEL	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Muestra la pantalla Hands Free (<b>Manual de instrucciones P.50</b>).</li> <li>• Al pulsar durante 1 segundo se muestra la pantalla Screen Control.</li> </ul>
<b>8</b>	▲ (Eject)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Expulsa el disco.</li> <li>• Si se pulsa cuando el panel está abierto, el panel se cierra y, si se pulsa durante 1 segundo, se fuerza la expulsión del disco.</li> <li>• Si se pulsa durante 1 segundo cuando el panel está cerrado, el panel se abre por completo en la posición de la ranura para tarjetas SD.</li> </ul>
<b>9</b>	Sensor remoto	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recibe la señal de mando a distancia.</li> <li>• Puede activar o desactivar esta función mediante Remote Sensor (<b>Manual de instrucciones P.66</b>).</li> <li>• Si [Remote Sensor/ Sensor remoto] está desactivado, se rechaza el mando a distancia de la recepción de TV.</li> </ul>
<b>10</b>	Ranura para inserción de discos	Ranura que permite insertar discos.
<b>11</b>	Ranura para tarjetas SD	Ranura que permite insertar tarjetas SD. La tarjeta se utiliza para actualizar el mapa. Para obtener información sobre cómo actualizar el mapa, consulte el manual de instrucciones del sistema de navegación. También puede reproducir los archivos de audio/vídeo presentes en la tarjeta.

\* Puede que la pantalla no cambie a la pantalla Graphic Equalizer en algunas condiciones.

## Funciones habituales

### General

Existen funciones que pueden ejecutarse desde la mayoría de las pantallas.



### [Menu]

Regresa a la pantalla Top Menu.

### ← (RETURN)

Regresa a la pantalla anterior.

### ← (tecla de menú habitual)

Toque para visualizar el menú general. El contenido del menú es el siguiente.

⏪ : Muestra la pantalla EXT SW Control.

⏩ : Muestra la pantalla de menú SETUP.

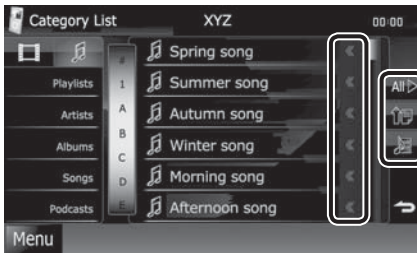
🔊 : Muestra la pantalla de menú Audio Control.

🔍 : Muestra la pantalla de control de la fuente actual. La forma del icono varía en función de la fuente.

✖ : Cierra el menú.

### Pantalla de lista

Existen teclas de funciones comunes en las pantallas de listas de la mayoría de las fuentes.



### ◀ (Barra de desplazamiento)

Desplaza el texto visualizado.

### All ▶ etc.

Aquí se muestran las teclas con varias funciones.

Las teclas mostradas varían en función de la fuente actual de audio, del estado, etc.

Puede consultar ejemplos en **Pantalla de lista (P.15)** en el manual de instrucciones.

### Cambio de dirección

Puede desplazar la pantalla de lista arriba/abajo o a derecha/izquierda arrastrándola con la yema del dedo.

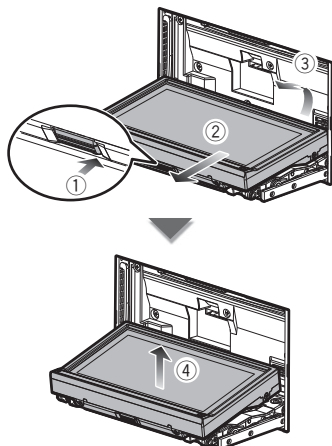


## Extraer el panel frontal

Para evitar robos, puede extraer el panel frontal.

Pulse el botón <▲> durante 1 segundo para abrir el panel frontal.

A continuación, extráigalo como indica el diagrama.



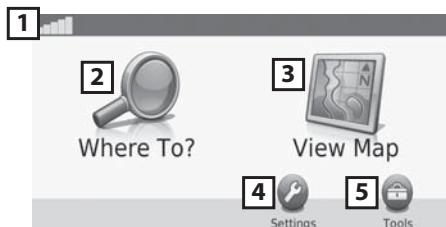
### NOTA

- La placa de fijación se cierra automáticamente transcurridos unos 10 segundos después de soltar el panel. Extraiga el panel antes de que transcurra este tiempo. Para evitar que se deterioren, no toque los terminales de la unidad y la placa delantera con los dedos.
- Si los terminales de la unidad o la placa frontal se ensucian, límpielos con un paño suave seco.
- Para colocar el panel, consulte **Fijación del panel frontal (P.51)**.

## Cómo usar el sistema de navegación

**1** Pulse el botón <NAV> para mostrar la pantalla de navegación.

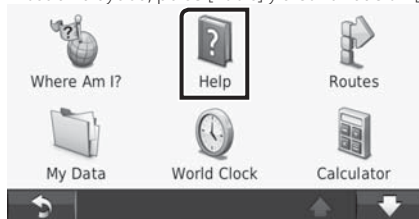
**2** Active la función deseada desde la pantalla Main Menu.



1	Intensidad de la señal GPS.
2	Buscar un destino.
3	Ver el mapa.
4	Ajustar la configuración.
5	Utilizar herramientas como ecoRoute y la ayuda.

### NOTA

- Puede obtener información adicional sobre el uso del sistema de navegación desde la Ayuda. Para mostrar la ayuda, pulse [Tools] y a continuación [Help].



- Para más información sobre su sistema de navegación, descargue la última versión del manual de usuario desde [manual.kenwood.com/edition/im352](http://manual.kenwood.com/edition/im352).

**3** Introduzca su destino y comience su viaje guiado.

● **Para encontrar puntos de interés:**

- 1) Pulse [Where To?].
- 2) Pulse [Points of Interest].
- 3) Seleccione una categoría y una subcategoría.
- 4) Seleccione un destino.
- 5) Pulse [Go!].

### NOTA

- Para introducir letras en un nombre, pulse [Where To?] - [Points of Interest] - [Spell Name].
- Para buscar un lugar en una zona diferente, pulse [Where To?] y a continuación pulse [Near].

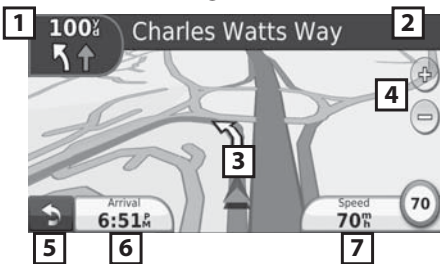


## 4 Siga la ruta hacia su destino.

### ATENCIÓN

- La funcionalidad de icono de límite de velocidad es sólo a efectos informativos y no puede sustituir a la responsabilidad del conductor para cumplir con las señales de límite de velocidad ni su buen juicio para mantener una velocidad adecuada en cada momento. Garmin y Kenwood no se responsabilizan de ninguna multa ni citaciones de tráfico que pueda recibir por no respetar todas las leyes y señales de tráfico vigentes.

Su ruta se marca con una línea de color magenta. Según viaja, su sistema de navegación le guiará hacia su destino con comandos de voz, flechas en el mapa y direcciones en la parte superior del mapa. Si se aparta de la ruta original, su sistema de navegación recalculará la ruta.



1	Visualiza la página del siguiente giro o la página de vista de intersecciones, si la hay.
2	Visualiza la página de lista de giros.
3	Visualiza la página ¿Dónde estoy? .
4	Acerca y aleja el zoom.
5	Vuelve al menú principal.
6	Muestra un campo de datos diferente.
7	Visualiza el ordenador de ruta.

### NOTA

- Toque y arrastre el mapa para ver un área diferente del mismo.
- Si viaja por carreteras principales es posible que aparezca un icono señalando el límite de velocidad.

### ● Añadir una parada

- 1) Mientras navega por una ruta, pulse [↶] y a continuación [Where To?].
- 2) Búsqueda de una parada adicional.
- 3) Pulse [Go!].
- 4) Pulse [Add as Via Point] para añadir esta parada antes de alcanzar el destino final.

### ● Tomar un desvío

- 1) Mientras navega por una ruta, pulse [↶].
- 2) Toque [↔].

## Otras funciones

### ● Evitar manualmente el tráfico en la ruta

- 1) Desde el mapa, pulse el icono de tráfico.
- 2) Pulse [Traffic On Route].
- 3) En caso necesario toque las flechas para ver otros retrasos por el tráfico en su ruta.
- 4) Pulse [Avoid].

### ● Ver el mapa de tráfico

El mapa muestra el flujo de tráfico con una codificación en colores y los retrasos en las inmediaciones.

### ● Sobre el tráfico

#### ATENCIÓN

- El servicio Traffic no está disponible en algunas áreas o países.
- Garmin y Kenwood no se responsabilizan de la temporización sobre la información del tráfico.

Con receptor de tráfico de FM, el sistema de navegación está capacitado para recibir y hacer uso de información sobre el tráfico. Cuando se recibe un mensaje de tráfico, puede ver este evento en el mapa y modificar su ruta para evitar dicho incidente. La suscripción FM TMC se activa automáticamente una vez que su sistema de navegación recibe las señales de satélite mientras recibe las señales de tráfico del proveedor de servicios. Para más información, consulte [www.garmin.com/fmtraffic](http://www.garmin.com/fmtraffic).

### ● Actualización del software

Para actualizar el software del sistema de navegación, debe contar con un dispositivo de almacenamiento masivo USB y una conexión a Internet.

- 1) Vaya a [www.garmin.com/Kenwood](http://www.garmin.com/Kenwood).
- 2) Encuentre su modelo y seleccione [Software Updates] > [Download].
- 3) Lea y acepte los términos del Acuerdo de Licencia de Software.
- 4) Siga las instrucciones en la página Web para completar la instalación de la actualización de software.

### ● Actualización de los mapas

Puede adquirir datos actualizados para los mapas a través de Garmin o bien pedirlos a su distribuidor Kenwood o consultar al centro de servicio técnico de Kenwood para más detalles.

- 1) Vaya a [www.garmin.com/Kenwood](http://www.garmin.com/Kenwood).
- 2) Seleccione [Order Map Updates] para su unidad Kenwood.
- 3) Siga las instrucciones del sitio Web para actualizar su mapa.

# Cómo reproducir música

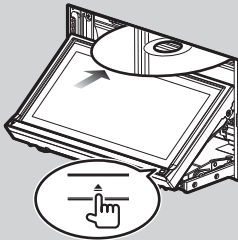
Puede reproducir archivos de audio desde CDs de música, dispositivos de almacenamiento USB y dispositivos iPod.

## NOTA

- Para más detalles sobre formatos compatibles, formatos de medios, modelos de iPod, etc., consulte el manual de instrucciones.

## 1 Conecte el medio que desea reproducir tal como se muestra abajo.

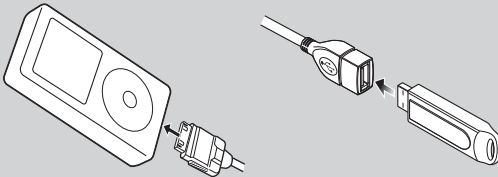
### Disco



- 1) Pulse el botón <▲> para abrir el panel frontal.
- 2) Introduzca el disco en la ranura.

- **Para expulsar el disco:**  
Pulse el botón <▲>.

### Dispositivos iPod, USB



- 1) Conecte el dispositivo con cada cable.

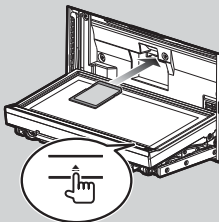
→ *La reproducción se inicia.*

- **Para desconectar el dispositivo:**

Pulse [⏪] en la pantalla y, a continuación, pulse [▲] durante 1 segundo.

Desconecte el dispositivo del cable.

### Tarjeta SD



Zona con muescas



Lado con etiqueta

- 1) Pulse [▲] durante más de 1 segundo para abrir el panel frontal e introduzca la tarjeta.

→ *La reproducción se inicia.*

- **Para expulsar la tarjeta:**

Presione la tarjeta hasta que escuche un clic y, a continuación, retire su dedo de ésta. La tarjeta saldrá automáticamente para que pueda extraerla.

*Continúa*

## 2 Controle la música que está escuchando en la pantalla de control de fuente.

Los símbolos siguientes indican las teclas en la pantalla.

Las funciones de las teclas son las mismas a pesar de las diferentes fuentes que esté escuchando.



Funciones básicas desde esta pantalla

Iniciar la reproducción o hacer una pausa:	▶
Detener la reproducción:	■
Desconectar el dispositivo:	▲
Búsqueda del contenido siguiente/anterior:	◀◀▶▶▶
Avance o rebobinado rápido (únicamente dispositivos con soportes de disco, CD, USB):	◀◀▶▶▶ o mueva el cursor en la barra central
Repetir el contenido actual:	◁
Reproduce todo el contenido en orden aleatorio:	⌘

### NOTA

- Para otras funciones, consulte el manual de instrucciones.
- Si no aparece la tecla deseada en la barra multifunción, pulse [◀◀] para cambiar el menú.

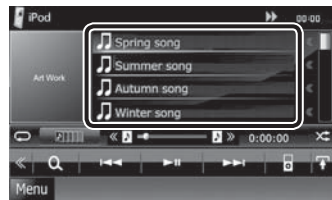
## 3 Búsqueda de la pista o archivo que desea escuchar.

### ● Búsqueda en la lista

- 1) Toque el centro de la pantalla.

Se muestra la lista de contenidos del medio que está siendo reproducido.

Si se visualiza la información de la pista actual, pulse [▲] para cambiar a la visualización de lista.



### ● Búsqueda avanzada

- 1) Toque [Q].
- 2) Pulse el método de búsqueda avanzada deseado.

La lista se filtra por el elemento seleccionado.

- 3) Pulse sobre el elemento deseado.



### NOTA

- Para más detalles sobre funciones de búsqueda, consulte **Función de búsqueda (P.34)** en el manual de instrucciones.

# Cómo reproducir películas e imágenes

Puede reproducir DVDs de vídeo, CDs de vídeo, archivos de película en medios de disco, iPod y archivos de imágenes desde dispositivos de almacenamiento USB y tarjetas SD.

## NOTA

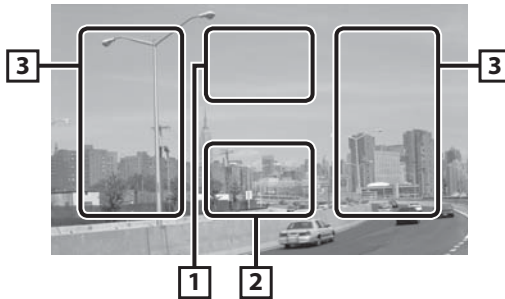
- Para más detalles sobre formatos compatibles, formatos de dispositivos, etc., consulte el manual de instrucciones.

## 1 Conecte el medio que desea reproducir.

Para más información sobre el método de conexión, consulte **Cómo reproducir música (P.43)**.

## 2 Controle la película o imagen tocando la pantalla.

Cada zona de la pantalla tiene una función diferente.



1	2	3
DVD: Muestra el menú de DVD.*1 VCD: Muestra la pantalla Zoom Control.*2 Medio de disco: Muestra el menú de disco.*3	Muestra la pantalla de control de fuente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Busca el contenido o archivo siguiente o anterior.</li> <li>• Al desplazarse desde el centro de la visualización hacia la izquierda o la derecha, se efectúa un retroceso rápido o un avance rápido.</li> <li>• Para detener el avance o rebobinado rápido, toque el centro de la pantalla.*4</li> </ul>



\*1 Consulte **Manejo del menú de disco DVD (P.21)** en el manual de instrucciones.

\*2 Consulte **Control de zoom para DVD y VCD (P.22)** en el manual de instrucciones.

\*3 Consulte **Control de películas (P.37)** en el manual de instrucciones.

\*4 Para tarjetas iPod/USB/SD, esta función podría no estar disponible según el formato del archivo reproducido.

## NOTA

- Para funciones en la pantalla de control de fuentes, véase **Cómo reproducir música (P.43)**. No obstante, la búsqueda por categoría/enlace/gráficos de álbum no está disponible.
- Si pulsa [  ] (mostrado al pulsar [  ] en la pantalla de control de fuentes) se ocultan todas las teclas.

# Cómo escuchar la radio

## 1 Toque [Menu] en cualquier pantalla.

Aparece la pantalla Top Menu.

## 2 Pulse [TUNER].

La unidad cambia a la fuente de radio.

## 3 Manejo de la pantalla de control de fuente.

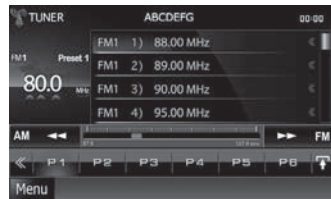
### ● Búsqueda de emisora

1) Toque [].

Aparece el menú subfunción.

2) Pulse en [AM] o en [FM] para seleccionar la frecuencia.

3) Toque [◀◀] o [▶▶] para sintonizar la emisora deseada.



### ● Memoria automática

1) Toque [].

Aparece el menú subfunción.

2) Pulse en [AM] o en [FM] para seleccionar la frecuencia.

3) Toque [].

4) Toque [AME].

5) Toque [◀◀] o [▶▶] en el menú de subfunción.

Se inicia la memoria automática.

### ● Volver a una emisora prefijada

1) Pulse [P#].

También puede ver la lista de emisoras prefijadas tocando la visualización de frecuencia en el centro.

### NOTA

• Para otras operaciones, consulte **Manejo básico de radio (P.40)** en el manual de instrucciones.

# Cómo llamar por teléfono

Puede utilizar su teléfono móvil con Bluetooth cuando esté acoplado con la unidad.

## 1 Registre su teléfono móvil en la unidad.

Continúe tal como se muestra en los procedimientos siguientes. Para información más detallada, consulte **Registro de la unidad Bluetooth (P.51)** en el manual de instrucciones.

- 1) Pulse el botón <TEL> y, a continuación, [BT SETUP/ Configuración de BT].
- 2) Pulse [SET] en [Regist New Device/ Registrar Nuevo Dispositivo] en la pantalla SETUP de Bluetooth.
- 3) Pulse [PIN Code Set/ Configuración de código PIN] en la pantalla Searched Device List.
- 4) Introduzca el código PIN y toque [Enter/ Intro].
- 5) Seleccione su teléfono móvil en la lista mostrada en la pantalla Searched Device List. El registro se ha completado.



## 2 Conecte su teléfono móvil a la unidad.

- 1) Pulse [SET] en [Paired Device List/ Lista de Dispositivos Vinculados] en la pantalla SETUP de Bluetooth.
- 2) Toque el dispositivo deseado en la lista y pulse [TEL(HFP)]. El dispositivo seleccionado está conectado a la unidad.



### NOTA

- Pulse [Audio(A2DP)] si desea conectar el dispositivo como reproductor de audio.

## 3 Descargue su agenda telefónica.

- 1) Mediante el teléfono móvil, envíe los datos de la agenda telefónica a esta unidad.
- 2) Utilice el teléfono móvil para iniciar la conexión de manos libres.

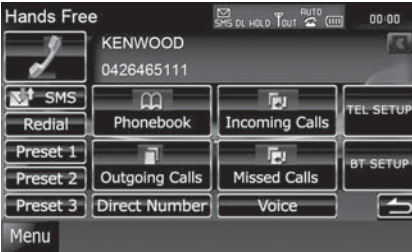
### NOTA

- Para llevar a cabo la operación, consulte el manual de instrucciones de su teléfono móvil.


**Continúa**

## 4 Haga o reciba una llamada telefónica.


Consulte la tabla de abajo para cada método de funcionamiento.




### Llamar introduciendo un número telefónico

- ① Toque [Direct Number / Número directo].
- ② Introducir un número de teléfono con las teclas numéricas.
- ③ Toque [  ].


### Llamar usando datos de llamada almacenados

- ① Toque [Incoming Calls / Entrante], [Outgoing Calls / Saliente] o [Missed Calls / Perdida].
- ② Seleccione el número de teléfono de la lista.
- ③ Toque [  ].

### Redial

- ① Toque [Redial / Rella] para ver el último número al que ha llamado.
- ② Toque [  ].

### Llamar usando la agenda telefónica

- ① Toque [Phonebook / Agenda].
- ② Seleccione el nombre de la lista.
- ③ Seleccione el número de la lista.
- ④ Toque [  ].

### Llamar usando el número preseleccionado

- ① Toque [Preset #] para efectuar una llamada al número de teléfono correspondiente.

### Call by voice

Puede realizar una llamada de voz utilizando la función de reconocimiento de voz del teléfono móvil.

- ① Toque [Voice/ Voz].
- ② Pronuncie el nombre registrado en el teléfono móvil.

#### NOTA

- Para obtener información detallada sobre el funcionamiento, consulte **Usar la unidad de manos libres (P.54)** en el manual de instrucciones.



# Procedimiento de instalación

## Antes de la instalación

Antes de la instalación de esta unidad, tenga en cuenta las precauciones siguientes.

### ⚠️ AVISOS

- Si conecta el cable de encendido (rojo) y el cable de la batería (amarillo) al chasis del automóvil (tierra), podría producir un cortocircuito y esto, a su vez, un incendio. Conecte siempre esos cables a la fuente de alimentación que pasa por la caja de fusibles.
- No corte el fusible del cable de ignición (rojo) y el cable de la batería (amarillo). El suministro de energía debe conectarse a los cables por medio del fusible.

### ⚠️ PRECAUCIÓN

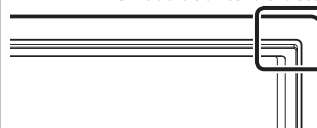
- Instale esta unidad en la consola de su vehículo. No toque la parte metálica de esta unidad durante e inmediatamente después del uso de la unidad. Las partes metálicas, tales como el disipador de calor o la carcasa, pueden estar muy calientes.

### Notas

- La instalación y el cableado de este producto requieren habilidad y experiencia. Para mayor seguridad, deje el trabajo de montaje y cableado en manos de profesionales.
- Asegúrese de utilizar para la unidad una fuente de alimentación de 12 V CC con conexión a tierra negativa.
- No instale la unidad en un sitio expuesto a la luz directa del sol, o excesivamente húmedo o caluroso. Además deberá evitar sitios con mucho polvo o con posibilidad de salpicaduras de agua.
- No utilice sus propios tornillos. Utilice solo los tornillos suministrados. El uso de tornillos diferentes podría causar daños en la unidad.
- Si no se enciende la alimentación (se muestra "PROTECT"), puede que el cable del altavoz haya sufrido un cortocircuito o que haya tocado el chasis del vehículo y se haya activado la función de protección. Por lo tanto, el cable del altavoz debe ser revisado.
- Si el encendido de su automóvil no está provisto de la posición ACC, conecte los cables de encendido a una fuente de alimentación que pueda conectarse y desconectarse con la llave de encendido. Si conecta el cable de encendido a una fuente de alimentación con un suministro de voltaje constante, como con los cables de la batería, la batería puede agotarse.

- Si la consola tiene una tapa, asegúrese de instalar la unidad de modo que la placa frontal no golpee la tapa al abrir y cerrar.
- Si se funden los fusibles, asegúrese primero de que los cables no están en contacto pues pueden ocasionar un cortocircuito, luego reemplace el fusible dañado por uno nuevo que tenga la misma potencia de servicio.
- Aísle los cables no conectados con una cinta de vinilo u otro material similar. Para evitar cortocircuitos, no retire las tapas de los extremos de los cables o terminales no conectados.
- Conecte los cables de los altavoces a cada uno de los terminales correspondientes. La conexión compartida de los cables ⊖ o la conexión a tierra de los mismos a través de cualquier parte metálica del automóvil pueden dañar la unidad o impedir su correcto funcionamiento.
- Si se han conectado solamente dos altavoces al sistema, enchufe los conectores a ambos terminales de salida delanteros o a ambos terminales de salida traseros (es decir, no mezcle terminales delanteros y traseros). Por ejemplo, si enchufa el conector ⊕ del altavoz izquierdo a un terminal de salida delantero, no enchufe el conector ⊖ del altavoz derecho a un terminal de salida trasero.
- Después de instalar la unidad, compruebe que las luces de freno, las luces intermitentes, el limpiaparabrisas, etc. funcionan satisfactoriamente.
- Instale la unidad en un ángulo de 30° o menos.
- Esta unidad dispone de un ventilador (**P.54**) para reducir la temperatura interior. No monte la unidad en un lugar en el que el ventilador de refrigeración de la unidad pueda quedar obstruido. Si estas aberturas quedan bloqueadas, la refrigeración no se producirá, aumentando la temperatura interna y provocando averías.
- No presione con fuerza la superficie del panel al instalar la unidad en el vehículo. De lo contrario, pueden producirse marcas, daños o fallos.
- Asegúrese de que todas las conexiones de cable están seguras introduciendo terminales hasta que encajen completamente.
- Utilice un adaptador disponible en el mercado si el conector no encaja en la toma del vehículo.
- La recepción podría ser baja si existen objetos metálicos cerca de la antena Bluetooth.

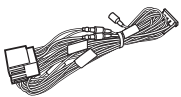
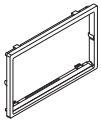
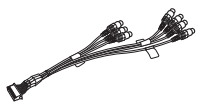
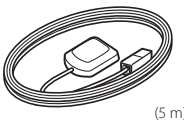
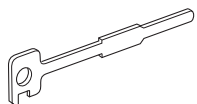
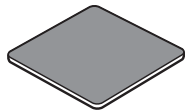


### Unidad de antena Bluetooth



## Procedimiento de instalación

### Accesorios suministrados

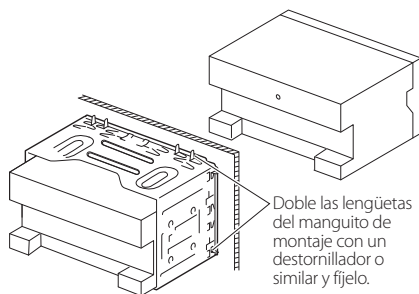
En primer lugar, asegúrese de que todos los accesorios vienen suministrados con la unidad.

① ...1	⑤ ...1
	
② ...1	⑥ ...1
	 (5 m)
③ ...2	⑦ ...1
	
④ ...1	⑧ ...1
	 (3 m)

### Unidad

- 1 Para evitar cortocircuitos, retire la llave del encendido y desconecte el terminal  $\ominus$  de la batería.
- 2 Realice de forma adecuada las conexiones de cables de entrada y salida para cada unidad.
- 3 Conecte el cable al mazo de conductores.
- 4 Tome el conector B en el mazo de cables y conéctelo al conector de altavoz de su vehículo.

- 5 Tome el conector A en el mazo de cables y conéctelo al conector de alimentación externa de su vehículo.
- 6 Conecte el mazo de cables a la unidad.
- 7 Instale la unidad en el automóvil.
- 8 Vuelva a conectar la batería  $\ominus$ .
- 9 Pulse el botón <Reset>. (P.32)
- 10 Realice la configuración inicial. Consulte **Primer paso (P.34)**.

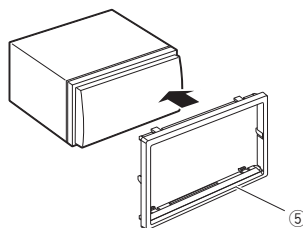


### NOTA

- Asegúrese de que la unidad esté firmemente instalada en su lugar. Si la unidad está en una posición inestable, es posible que no funcione correctamente (por ejemplo, el sonido puede interrumpirse).

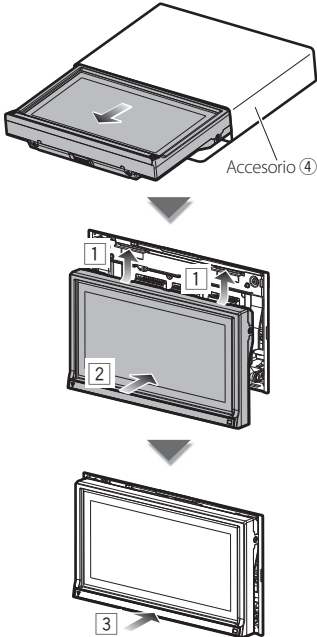
### Escudete

Coloque el accesorio ⑤ a la unidad.



## Fijación del panel frontal

Sostenga el panel frontal con seguridad para que no se caiga accidentalmente. Ponga el panel en la placa de sujeción hasta que quede bien encajado.



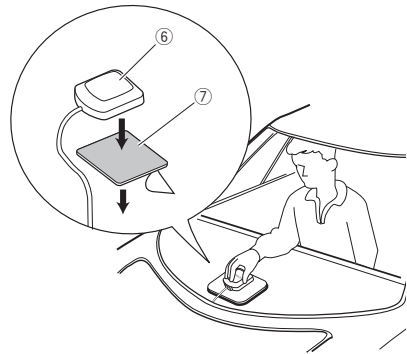
## Antena GPS

La antena GPS está instalada dentro del vehículo. Debe instalarse lo más horizontalmente posible para permitir una fácil recepción de las señales de satélite GPS.

Para montar la antena GPS en el interior del vehículo:

- 1) Limpie el salpicadero o la superficie en cuestión.
- 2) Despegue el reverso del adhesivo en la parte inferior de la placa de metal (accesorio 7).

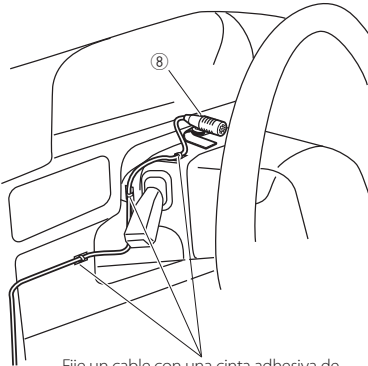
- 3) Presione la placa de metal (accesorio 7) hacia abajo firmemente en su salpicadero u otra superficie de montaje. Puede doblar la placa de metal (accesorio 7) para adaptarse a una superficie curva si fuera necesario.
- 4) Ponga la antena GPS (accesorio 6) en la parte superior de la placa de metal (accesorio 7).



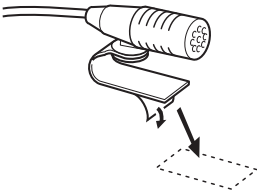
- Dependiendo del vehículo, la recepción de la señal GPS podría no ser posible con una instalación en el interior.
- La antena GPS debería instalarse en una posición separada al menos 12 pulgadas (30 cm) del teléfono móvil u otras antenas transmisoras. Las señales del satélite GPS podrían interferir con estos tipos de comunicación.
- Si se pinta la antena GPS con cualquier pintura (metálica) podría disminuir su rendimiento.

## Unidad de micrófono

- 1) Compruebe la posición de instalación del micrófono (accesorio ⑧).
- 2) Elimine el aceite y los restos de suciedad de la superficie de instalación.
- 3) Instale el micrófono.
- 4) Conecte el cable del micrófono a la unidad de forma segura en varias posiciones mediante cinta u otro método.



Fije un cable con una cinta adhesiva de uso comercial.



Retire el papel de cinta adhesiva de doble cara para fijarlo en el lugar indicado anteriormente.



Ajuste la dirección del micrófono hacia el conductor.

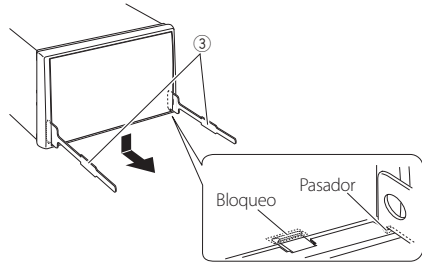
### NOTA

- Instale el micrófono lo más lejos posible del teléfono móvil.

## Procedimiento de extracción

### Extracción del marco de goma rígida (escudete)

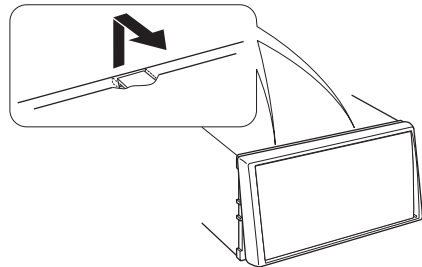
- 1) Conecte los pasadores de la herramienta de extracción (accesorio ③) y extraiga los dos bloqueos del nivel inferior. Tal como se muestra en la figura, baje el marco y extráigalo hacia adelante.



### NOTA

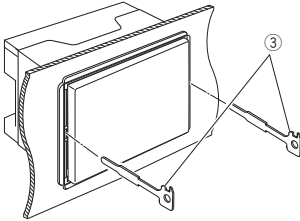
- El marco puede extraerse desde el lado superior del mismo modo.

- 2) Después de extraer la parte inferior, libere de la misma manera los dos lugares del lado superior.

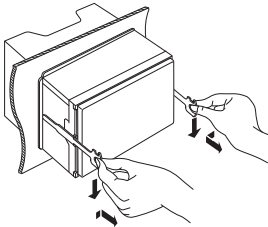


## Desmontaje de la unidad

- 1) Extraiga el marco de goma rígida, consulte el **paso 1 en "Extraer el marco de goma rígida"**.
- 2) Inserte las dos herramientas de extracción (accesorio ③) profundamente en las ranuras de cada lado, tal y como se muestra.



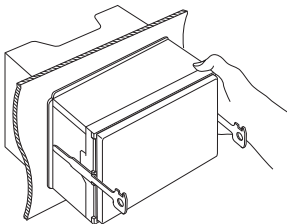
- 3) Mueva la herramienta de extracción hacia abajo y extraiga la unidad hasta la mitad mientras presiona hacia dentro.



### NOTA

- Tenga cuidado de no hacerse daño con los pasadores de bloqueo de la herramienta de extracción.

- 4) Termine de sacar la unidad con las manos, prestando atención para no dejarla caer.



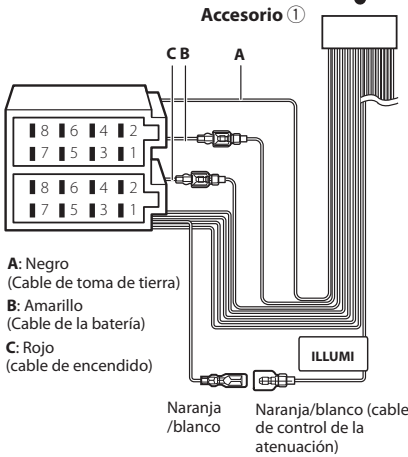
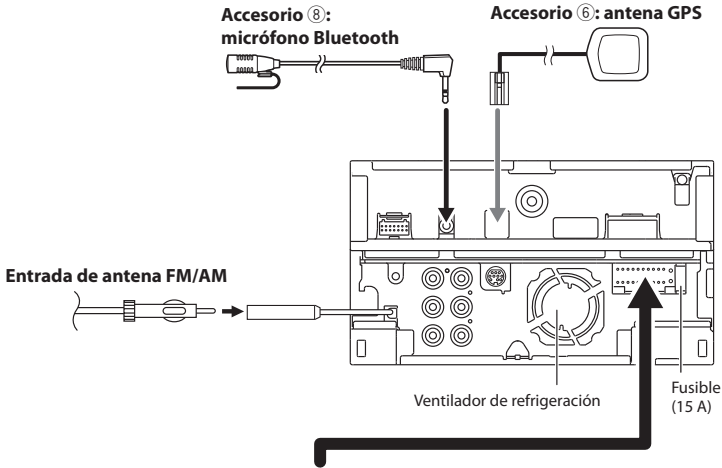
## Guía de funciones de los conectores

Números de patilla para conectores ISO	Color del cable	Funciones
Conector de alimentación exterior		
A-4	Amarillo	Batería
A-5	Azul/blanco	Control de alimentación
A-6	Naranja/blanco	Atenuación de la iluminación
A-7	Rojo	Encendido (ACC)
A-8	Negro	Conexión a tierra (masa)
Conector de altavoz		
B-1	Morado	Trasero derecho (+)
B-2	Morado/negro	Trasero derecho (-)
B-3	Gris	Delantero derecho (+)
B-4	Gris/negro	Delantero derecho (-)
B-5	Blanco	Delantero izquierdo (+)
B-6	Blanco/Negro	Delantero izquierdo (-)
B-7	Verde	Trasero izquierdo (+)
B-8	Verde/negro	Trasero izquierdo (-)

\*Impedancia del altavoz: 4-8 Ω

## Conexión

### Conectar los cables a los terminales (1)

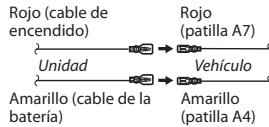


#### ▲ AVISO para la conexión del conector ISO

La disposición de las patillas de los conectores ISO depende del tipo de vehículo. Asegúrese de efectuar las conexiones de manera apropiada para evitar que se dañe la unidad. El ajuste de fábrica para la conexión del mazo de conductores se describe más abajo en (1). Si las patillas del conector ISO están dispuestas tal como se describe en (2), efectúe la conexión de la manera indicada en la ilustración. Asegúrese de volver a conectar el cable como se indica en (2) a continuación para instalar la unidad en vehículos **Volkswagen**, etc.

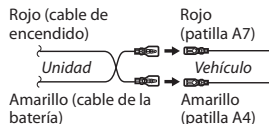
#### (1): Ajuste predeterminado

La patilla A-7 (roja) del conector ISO del vehículo está interconectada con el encendido, mientras que la patilla A-4 (amarilla) está conectada a la fuente de alimentación constante.

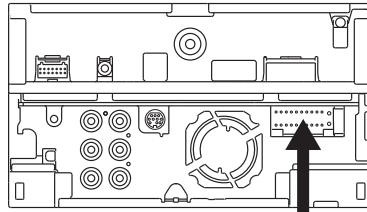


#### (2)

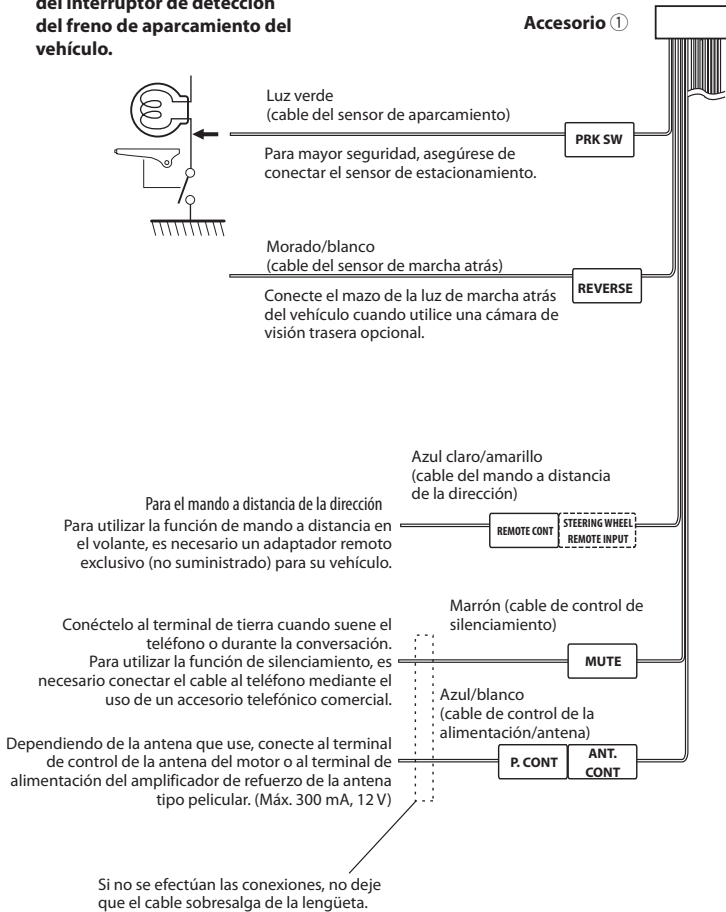
La patilla roja (A-7) del conector ISO del vehículo está conectada a la fuente de alimentación constante, mientras que la patilla amarilla (A-4) está interconectada con el encendido.



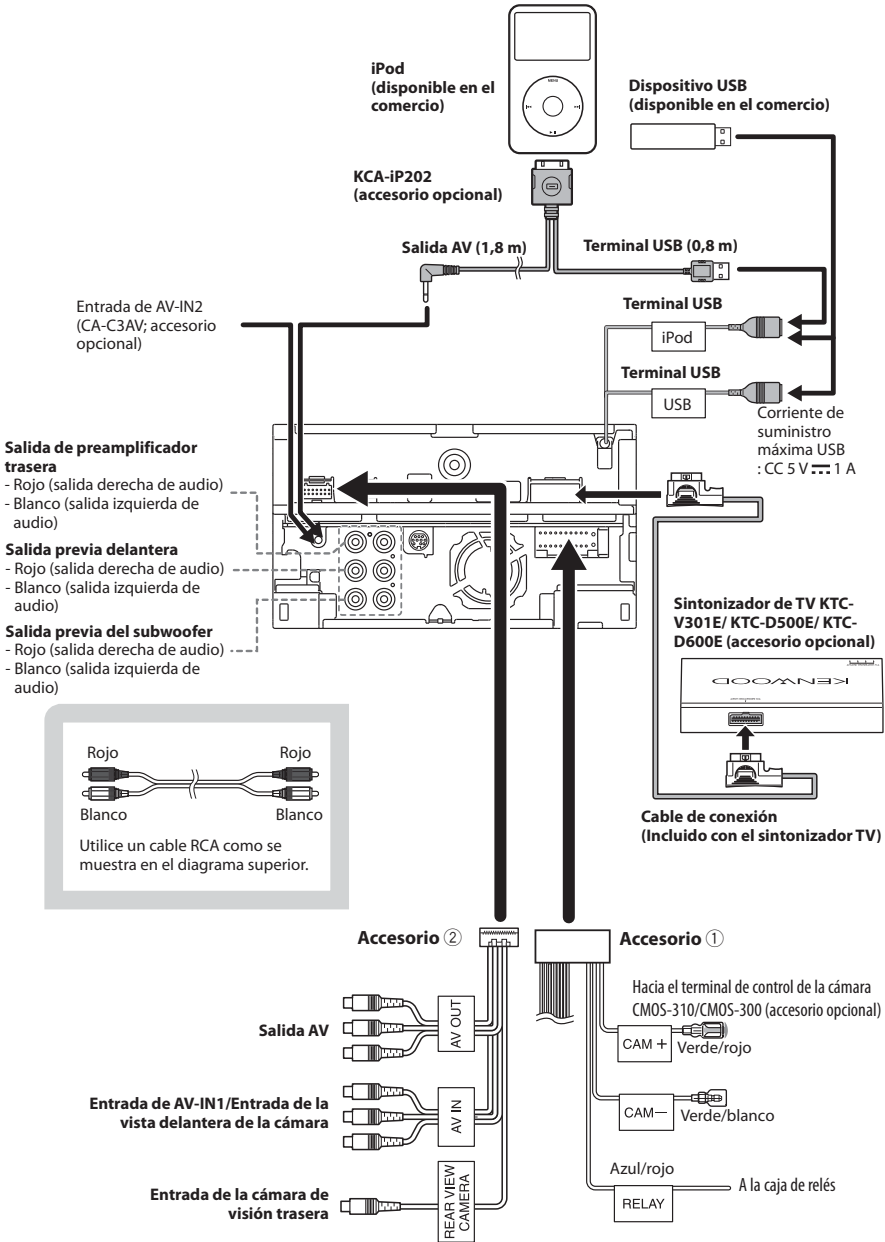
## Conectar los cables a los terminales (2)



Realice la conexión en el arnés del interruptor de detección del freno de aparcamiento del vehículo.



## Conexión del sistema/accesorio opcional





## Acerca de esta unidad

### ■ Derechos de autor

- La marca denominativa y los logos de Bluetooth son propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por JVC KENWOOD Corporation está sujeto a los términos de licencia. El resto de marcas comerciales y nombres comerciales corresponden a sus respectivos propietarios.
- The "AAC" logo is a trademark of Dolby Laboratories.
- iTunes is a trademark of Apple Inc.
- "Made for iPod" and "Made for iPhone" mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod or iPhone, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards. Please note that the use of this accessory with iPod or iPhone may affect wireless performance.
- iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, and iPod touch are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
-  is a trademark of DVD Format/Logo Licensing Corporation registered in the U.S., Japan and other countries.
- This item incorporates copy protection technology that is protected by U.S. patents and other intellectual property rights of Rovi Corporation. Reverse engineering and disassembly are prohibited.
- Fabricado bajo licencia de Dolby Laboratories. "Dolby" y el símbolo de la doble D son marcas comerciales de Dolby Laboratories.
- Fabricado bajo licencia conforme al número de patente en EE.UU.: 5,956,674; 5,974,380; 6,487,535 y otras patentes presentadas y pendientes en EE.UU. y en todo el mundo. DTS, el Símbolo y DTS y el Símbolo juntos son marcas comerciales registradas y DTS 2.0 Channel es una marca comercial de DTS, Inc. El producto incluye software. © DTS, Inc. Todos los derechos reservados.
- Adobe, Acrobat and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
- SDHC Logo is a trademark of SD-3C, LLC.
- ACERCA DE VÍDEO DIVX: DivX® es un formato de video digital creado por DivX, LLC, una filial de Rovi Corporation. Dispositivo DivX Certified® oficial que reproduce video DivX. Visite [divx.com](http://divx.com) para obtener más información y herramientas de software para convertir sus archivos en videos DivX.

- ACERCA DE DIVX VIDEO-ON-DEMAND: Este dispositivo con certificación DivX Certified® debe registrarse para poder reproducir películas DivX Video-on-Demand (VOD) compradas. Para obtener su código de registro, localice la sección DivX VOD en el menú de configuración de su dispositivo. Acceda a [vod.divx.com](http://vod.divx.com) para obtener más información sobre cómo completar su registro.
- DivX®, DivX Certified® and associated logos are trademarks of Rovi Corporation or its subsidiaries and are used under license.

### ■ La marca para los productos que utilizan láser

#### CLASS 1 LASER PRODUCT

Esta etiqueta está colocada en el chasis e indica que el componente funciona con rayos láser de clase 1. Esto significa que el aparato utiliza rayos láser considerados como de clase débil. No existe el peligro de que este aparato emita al exterior una radiación peligrosa.

### ■ Información acerca de la eliminación de equipos eléctricos, electrónicos y baterías al final de la vida útil (aplicable a los países de la Unión Europea que hayan adoptado sistemas independientes de recogida de residuos)

Los productos y las baterías con el símbolo de un contenedor con ruedas tachado no podrán ser desechados como residuos domésticos.

Los equipos eléctricos, electrónicos y baterías al final de la vida útil, deberán ser reciclados en instalaciones que puedan dar el tratamiento adecuado a estos productos y a sus subproductos residuales correspondientes.

Póngase en contacto con su administración local para obtener información sobre el punto de recogida más cercano.

Un tratamiento correcto del reciclaje y la eliminación de residuos ayuda a conservar los recursos y evita al mismo tiempo efectos perjudiciales en la salud y el medio ambiente.

Nota: El símbolo "Pb" debajo del (contenedor con ruedas tachado) en baterías indica que dicha batería contiene plomo.



Este producto no ha sido instalado en la línea de producción por el fabricante de un vehículo, ni tampoco por el importador profesional de un vehículo dentro de un estado miembro de la UE.

## Acerca do Guia de iniciação rápida

Este Guia de iniciação rápida explica as funções básicas desta unidade. Para conhecer as funções não abrangidas por este Guia, consulte o Manual de Instruções (ficheiro PDF) contido no CD-ROM “Manual de Instruções” incluído.

Para consultar o Manual de Instruções contido no CD-ROM, é necessário um PC com Microsoft® Windows XP/Vista/7 ou Mac OS X® 10.4 ou posterior, para além do Adobe® Reader™ 7.1 ou Adobe® Acrobat® 7.1 ou posterior.

O Manual de Instruções está sujeito a alterações das especificações e outras. Pode fazer o download da versão mais recente do Manual de instruções de <http://manual.kenwood.com/edition/im352>.

### NOTA

- Os painéis mostrados neste manual são exemplos utilizados para dar explicações claras sobre as operações. Por esta razão, poderão ser diferentes dos painéis reais.
- Nos procedimentos de operação, os parênteses indicam a tecla ou o botão que deve pressionar.  
 < >: indica o nome de botões de painel.  
 [ ]: indica o nome de teclas de toque.

## Índice

<b>Precauções</b>	<b>59</b>
▲ADVERTÊNCIA _____	59
Limpar a unidade _____	60
Como reiniciar a unidade _____	60
<b>Precauções de segurança e Informação importante</b>	<b>61</b>
▲ADVERTÊNCIAS _____	61
▲PRECAUÇÕES _____	61
INFORMAÇÃO IMPORTANTE _____	61
<b>Primeiro passo</b>	<b>62</b>
<b>Operações básicas</b>	<b>64</b>
Funções dos botões no painel frontal ____	64
Operações comuns _____	66
Destacar o painel frontal _____	67
<b>Como utilizar o sistema de navegação</b>	<b>68</b>
Outras funções _____	70
<b>Como reproduzir música</b>	<b>71</b>
<b>Como reproduzir filmes/ imagens</b>	<b>73</b>
<b>Como ouvir rádio</b>	<b>74</b>
<b>Como efectuar uma chamada</b>	<b>75</b>
<b>Procedimento de Instalação</b>	<b>77</b>
Antes da instalação _____	77
Procedimentos de Instalação _____	78
Procedimento de remoção _____	80
Ligação _____	82
Sobre esta unidade _____	85

## Precauções

### ⚠️ ADVERTÊNCIA

#### Para evitar lesões ou um incêndio, tome as seguintes precauções:

- Para evitar um curto-circuito, nunca coloque ou deixe objectos metálicos (como moedas ou ferramentas) dentro da unidade.
- Não veja nem fixe os olhos no visor da unidade quando está a conduzir por longos períodos.
- Se aparecerem problemas durante a instalação, consulte o seu concessionário Kenwood.

#### Precauções de utilização desta unidade

- Quando comprar acessórios opcionais, confirme junto do representante Kenwood que eles funcionam com o seu modelo e na sua zona.
- Pode seleccionar a língua para a apresentação de menus, de etiquetas de ficheiros áudio, etc. Consulte **Configuração da língua (P.67)** no manual de instruções.
- A função Radio Data System ou Radio Broadcast não funciona onde o serviço não é suportado por nenhuma estação de difusão.
- A unidade poderá não funcionar correctamente se os conectores entre a unidade e a placa frontal estiverem sujos. Destaque o painel frontal e limpe cuidadosamente o conector com um cotonete, tendo cuidado para não danificar o conector.

#### Proteger o monitor

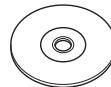
Para proteger o monitor de danos, não opere o monitor utilizando uma esferográfica ou um objecto semelhante com ponta afiada.


#### Embaçamento da Lente

Logo depois que ligar o aquecedor do carro no inverno, podem formar-se vapores ou condensação nas lentes do leitor de discos. Se a lente ficar embaçada, os discos não poderão tocar. Caso tal aconteça, retire o disco e espere que a condensação evapore. Se a unidade continuar a não funcionar normalmente após alguns momentos, consulte o seu representante Kenwood.

#### Precauções com o manuseamento de discos

- Não toque na superfície de gravação do disco.
- Não cole fita etc. no disco nem utilize um disco com fita nele colada.
- Não utilize acessórios tipo disco.
- Limpe desde o centro do disco para o exterior.
- Quando a remover discos desta unidade puxe-os para fora horizontalmente.
- Se o orifício central do disco ou rebordo exterior tiverem rebarbas, utilize-o apenas após remover as rebarbas com uma esferográfica etc.
- Discos que não sejam redondos não podem ser usados.



- Não podem ser utilizados discos de 8 cm (3 polegadas).
- Discos com cores na superfície de gravação ou que estejam sujos não podem ser usados.
- Esta unidade só é capaz de reproduzir os CDs com  Esta unidade poderá não reproduzir discos que não possuam a marca.
- Não é possível reproduzir um disco que não tenha sido finalizado. (Para o processo de finalização, consulte o seu software de gravação de disco e o manual de instruções do seu gravador.)

## Obter sinal GPS

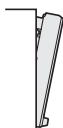
Quando ligar o aparelho pela primeira vez, tem que esperar enquanto o sistema adquire os sinais de satélite. Este processo poderá levar vários minutos. Certifique-se que o veículo está no exterior, numa área aberta, longe de edifícios altos e árvores altas para que a aquisição seja mais rápida.

Depois do sistema adquirir os sinais de satélite pela primeira vez, irá adquiri-los cada vez mais rapidamente nas vezes seguintes.

## Sobre o painel frontal

Ao retirar o produto da caixa ou quando o instalar, o painel frontal pode estar posicionado no ângulo mostrado na (Fig. 1). Isto deve-se às características de um mecanismo que está instalado no produto.

Se o programa que é activado quando se liga o produto pela primeira vez funcionar correctamente, o painel frontal move-se automaticamente para a posição (ângulo de configuração inicial) mostrada na (Fig. 2).



(Fig. 1)



(Fig. 2)

## Limpar a unidade

Se a placa frontal da unidade estiver manchada, limpe-a com um pano macio e seco como um pano com silício. Se a placa frontal estiver muito manchada, limpe a mancha com um pano humedecido com detergente neutro e, de seguida, limpe-o com um pano seco.



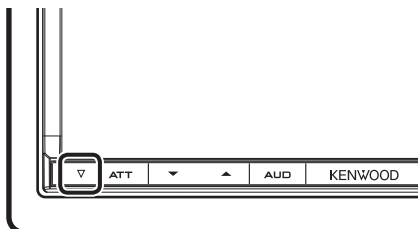
- Aplicar um spray de limpeza directamente na unidade pode afectar as partes mecânicas. Limpar o painel frontal com um pano que não seja macio ou usando um líquido volátil, como diluente ou álcool, pode riscar a superfície ou apagar caracteres.

## Como reiniciar a unidade

Se a unidade ou a unidade ligada não funcionar correctamente, reinicialize-a.

### 1 Pressione o botão <Reset>.

A unidade retoma as definições de fábrica.



#### NOTA

- Retire o dispositivo USB antes de pressionar o botão <Reset>. Pressionar o botão <Reset> com o dispositivo USB ligado pode danificar os dados armazenados no dispositivo USB. Para saber como desligar o dispositivo USB, consulte **Como reproduzir música (P.71)**.
- Quando liga a unidade depois da reinicialização, aparece o ecrã Initial SETUP. Consulte **Primeiro passo (P.62)**.

# Precauções de segurança e Informação importante

Leia atentamente esta informação antes de começar a operar o Sistema de Navegação Kenwood e siga as instruções contidas neste manual. Nem a Kenwood nem a Garmin poderão ser responsabilizadas por problemas ou acidentes que resultem da não observância das instruções contidas neste manual.

## ⚠️ ADVERTÊNCIAS

**Deixar de evitar as seguintes situações potencialmente perigosas pode causar um acidente ou uma colisão, resultando em morte ou ferimentos graves.**

Quando utilizar o sistema de navegação, compare cuidadosamente a informação apresentada no sistema de navegação com todas as fontes de navegação disponíveis, incluindo informação proveniente de painéis de sinalização, informação visual e mapas. Por razões de segurança, resolva quaisquer discrepâncias ou questões antes de prosseguir a navegação.

Conduza sempre com segurança.

Não se distraia com o sistema de navegação enquanto conduz e tenha em consideração todas as condições de condução. Reduza o tempo que passa a visualizar o ecrã do sistema de navegação enquanto conduz e utilize os comandos de voz, sempre que possível.

Não introduza destinos, altere definições, ou aceda a quaisquer funções que requeiram uma utilização prolongada dos controlos do sistema de navegação enquanto conduz. Pare o veículo em segurança e num local permitido antes de iniciar este tipo de operações.

Mantenha o volume do sistema a um nível suficientemente baixo para poder ouvir os ruídos exteriores enquanto conduz. Se não ouvir ruídos exteriores, poderá não ser capaz de reagir adequadamente a qualquer situação no trânsito. Isto poderá causar acidentes.

O sistema de navegação não apresentará a posição actual correcta do veículo quando utilizado pela primeira vez após a compra, ou se a bateria do veículo estiver desligada. No entanto, os sinais de satélite GPS são recebidos passado pouco tempo e a posição correcta é apresentada.

Tenha cuidado com a temperatura ambiente. Utilizar o sistema de navegação a temperaturas extremas pode causar avarias ou danos. Tenha em atenção que a unidade também pode ser danificada por fortes vibrações, objectos metálicos, ou pela entrada de água no seu interior.

## ⚠️ PRECAUÇÕES

**Deixar de evitar as seguintes situações potencialmente perigosas pode causar ferimentos ou danos materiais.**

O sistema de navegação foi concebido para disponibilizar sugestões de percurso. Não reflecte as estradas cortadas ou as condições das mesmas, condições meteorológicas, ou outros factores que possam afectar a segurança ou o tempo de chegada enquanto conduz.

Utilize o sistema de navegação apenas como um auxílio de navegação. Não tente utilizar o sistema de navegação para fins que requeiram uma medição precisa da direcção, distância, localização, ou topografia. O Sistema de Posicionamento Global (GPS) é operado pelo governo dos Estados Unidos, que é o único responsável pela sua precisão e manutenção. O sistema de governo está sujeito a alterações que podem afectar a precisão e desempenho de todos os equipamentos GPS, incluindo o sistema de navegação. Embora o sistema de navegação seja um dispositivo de navegação preciso, qualquer dispositivo de navegação pode ser utilizado ou interpretado de forma incorrecta e, conseqüentemente, tornar-se inseguro.

## INFORMAÇÃO IMPORTANTE

### Preservação da bateria do veículo

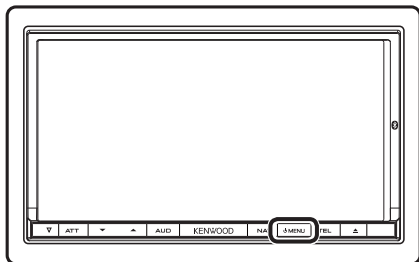
Este sistema de navegação pode ser utilizado quando a chave de ignição estiver na posição ON ou ACC. No entanto, para preservar a bateria, deve ser utilizado com o motor em funcionamento, sempre que possível. Se o sistema de navegação for utilizado durante um longo período de tempo com o motor desligado, pode causar no descarregamento da bateria.

### Informação de dados cartográficos

Um dos objectivos da Garmin é oferecer aos clientes a cartografia mais completa e precisa disponível a um custo razoável. Utilizamos uma combinação de fontes de dados governamentais e privadas, identificadas na documentação do produto e nas mensagens de direitos de autor apresentadas ao consumidor. Praticamente todas as fontes de dados contêm alguns dados incorrectos ou incompletos. Em alguns países, a informação cartográfica completa e precisa não está disponível ou tem um custo proibitivo.

## Primeiro passo

Ligue a unidade e efectue algumas configurações antes da sua utilização. Pressione o botão <MENU>.



A unidade está ligada.

### ● Para desligar a unidade:

Pressione o botão <MENU> durante 1 segundo.

A "Initial SETUP" (CONFIGURAÇÃO inicial) é necessária apenas quando a unidade é utilizada pela primeira vez após a compra ou reiniciada.

## 1 Toque na tecla correspondente e defina o valor.



### Language/ Idioma

Selecciona o idioma utilizado para o ecrã de controlo e os itens de definição. A predefinição é "British English (en)".

Após a configuração, toque em [Enter].

### Angle / Ângulo

Ajuste a posição do monitor. A predefinição é "0".

Após a configuração, toque em [↔]

### iPod AV Interface Use/ Utilização da interface AV do iPod

Defina o terminal ao qual está ligado o iPod. A predefinição é "iPod".

### Color/Cor

Defina a cor de iluminação do ecrã e botões. Pode efectuar uma pesquisa de cores e ajustar a cor de pesquisa.

Após a configuração, toque em [↔]

### EXT SW/ INT EXT

Controle os dispositivos externos.

Após a configuração, toque em [↔]

### Camera/ Câmara

Defina os parâmetros da câmara.

Após a configuração, toque em [↔]

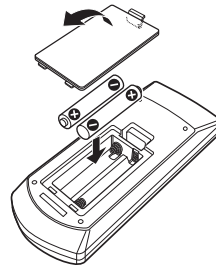
## 2 Toque em [Finish/Concluir].

### NOTA

- Para mais detalhes sobre as operações de cada configuração, consulte o Manual de Instruções.

### Como preparar o controlo remoto

Coloque duas pilhas tamanho "AAA"/"R03" com os pólos ⊕ e ⊖ correctamente alinhados, de acordo com a ilustração dentro do compartimento.

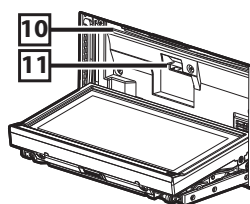
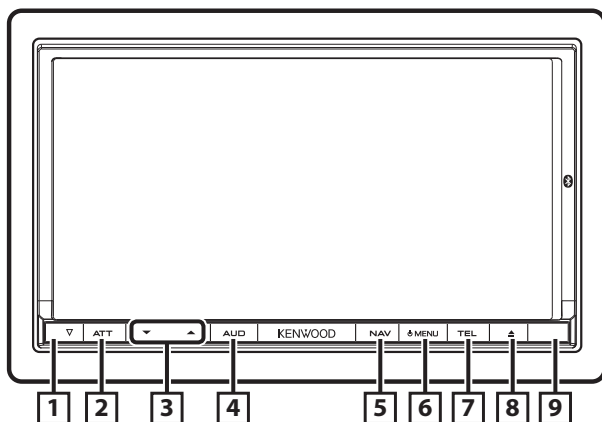


### ⚠ CUIDADO

- Coloque o controlo remoto num local onde não se possa mexer durante as travagens ou outras operações. Pode ocorrer uma situação perigosa, se o controlo remoto cair e ficar preso debaixo dos pedais enquanto conduz.
- Não deixe a pilha perto de fogo ou debaixo de luz do sol directa. Poderá provocar num incêndio, explosão ou gerar demasiado calor.
- Não recarregue, não faça curto-circuito, parta ou aqueça as pilhas nem as coloque no fogo. Tais acções podem fazer com que as pilhas percam líquido. Se o líquido entornado entrar em contacto com os seus olhos ou com a roupa, lave imediatamente com água e consulte um médico.
- Coloque as pilhas fora do alcance das crianças. Se, apesar das baixas probabilidades, uma criança engolir as pilhas, consulte imediatamente um médico.

## Operações básicas

### Funções dos botões no painel frontal





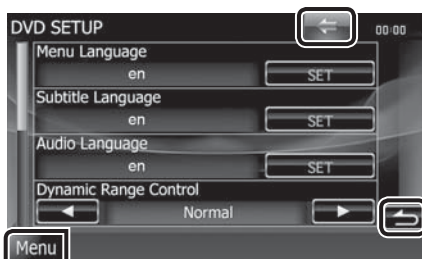
Número	Nome	Movimento
<b>1</b>	▽ (Reset)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Se a unidade ou a unidade ligada não funcionar correctamente, esta retoma as definições de fábrica quando o botão é pressionado (<b>Manual de instruções P.95</b>).</li> <li>Se a função Informação do Sistema (SI) for activada, este indicador pisca quando a ignição do veículo está desligada (<b>Manual de instruções P.68</b>).</li> </ul>
<b>2</b>	ATT	<ul style="list-style-type: none"> <li>Liga/desliga a atenuação do volume.</li> <li>Se pressionado durante 1 segundo, desliga o ecrã.</li> </ul>
<b>3</b>	▼, ▲ (Vol)	Ajusta o volume.
<b>4</b>	AUD	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mostra o ecrã Graphic Equalizer (<b>Manual de Instruções, P.82</b>)*.</li> <li>Se pressionado durante 1 segundo, liga/desliga a visualização da vista da câmara.</li> </ul>
<b>5</b>	NAV	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mostra o ecrã de navegação.</li> <li>Se pressionado durante 1 segundo, liga/desliga as fontes AV out.</li> </ul>
<b>6</b>	MENU	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mostra o ecrã Top Menu (<b>Manual de Instruções, P.13</b>).</li> <li>Se pressionado durante 1 segundo, desliga a alimentação.</li> <li>Quando a alimentação está desligada, liga a alimentação.</li> </ul>
<b>7</b>	TEL	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mostra o ecrã Hands Free (<b>Manual de Instruções, P.50</b>).</li> <li>Se pressionado durante 1 segundo, mostra o ecrã Screen Control.</li> </ul>
<b>8</b>	▲ (Eject)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ejecta o disco.</li> <li>Se pressionado, com o painel aberto, fecha o painel e se pressionado durante 1 segundo, ejecta forçosamente o disco.</li> <li>Se pressionado durante 1 segundo, com o painel fechado, abre totalmente o painel para a localização da ranhura do cartão SD.</li> </ul>
<b>9</b>	Sensor remoto	<ul style="list-style-type: none"> <li>Recebe o sinal do controlo remoto.</li> <li>Pode activar ou desactivar esta função através do Sensor Remoto (<b>Manual de instruções P.66</b>).</li> <li>Se o [Remote Sensor] estiver definido para OFF, a sua operação a partir do controlo remoto é rejeitada quando estiver em modo TV.</li> </ul>
<b>10</b>	Ranhura de inserção de disco	Ranhura para inserção de um suporte de disco.
<b>11</b>	Ranhura de cartão SD	Ranhura para inserção de um cartão SD. O cartão é utilizado para a actualização do mapa. Para saber como actualizar o mapa, consulte o manual de instruções do sistema de navegação. Também pode reproduzir ficheiros áudio/de imagens no cartão.

\* Em determinadas condições, o ecrã não pode comutar para o ecrã Graphic Equalizer.

## Operações comuns

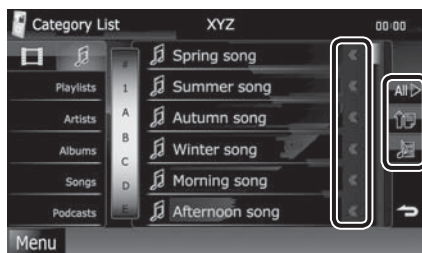
### Geral

Existem algumas funções que podem ser operadas a partir da maioria dos ecrãs.



### Ecrã de lista

Existem algumas teclas de função comuns nos ecrãs de lista da maioria das fontes.



### Flick scrolling

Pode percorrer o ecrã de lista movendo o ecrã para cima/baixo ou para a esquerda/direita.



### [Menu]

Volta para o ecrã Top Menu.

### ↩ (RETURN)

Volta para o ecrã original.

### ← (tecla Common Menu)

Toque para apresentar o menu Common. O conteúdo do menu é descrito em baixo.

⏏ : Mostra o ecrã EXT SW Control.

⏏ : Apresenta o ecrã SETUP Menu.

⏏ : Apresenta o ecrã Audio Control Menu.

⏏ : Apresenta o ecrã Source Control da fonte actual. A função do ícone difere consoante a fonte.

⏏ : Fecha o menu.

### ⏏ (Scroll)

Desloca o texto apresentado.

### All ▶ etc.

Teclas de toque com diversas funções são aqui apresentadas.

As teclas apresentadas diferem consoante a fonte de áudio actual, o estado, etc.

Para exemplos, consulte **Ecrã de lista (P.15)** no Manual de Instruções.

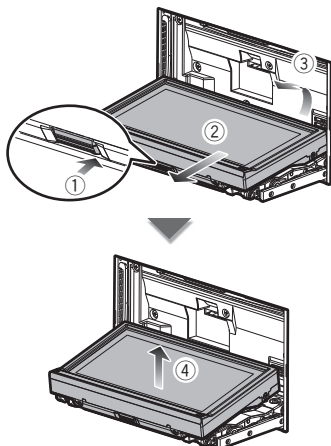


## Destacar o painel frontal

Pode destacar o painel frontal para impedir o seu furto.

Pressione o botão <▲> durante 1 segundo para abrir o painel frontal.

De seguida, destaque o painel como indicado no diagrama seguinte.



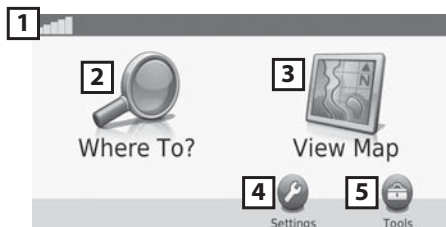
### NOTA

- A placa de fixação fecha automaticamente 10 segundos depois de libertado o painel frontal. Retire o painel antes de tal acontecer. Para impedir a deterioração, não toque nos terminais do aparelho e do painel frontal com os dedos.
- Se os terminais do aparelho ou do painel frontal ficarem sujos, limpe-os com um pano seco e macio.
- Para fixar o painel, consulte **Fixar o painel frontal (P.79)**.

## Como utilizar o sistema de navegação

**1** Pressione o botão <NAV> para apresentar o ecrã de navegação.

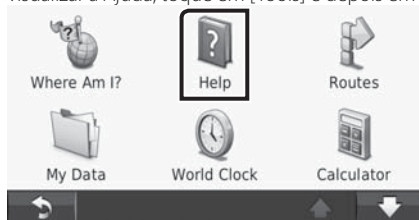
**2** Active a função desejada a partir do ecrã Main Menu.



1	Força do satélite GPS.
2	Encontra um destino.
3	Visualiza o mapa.
4	Ajusta as definições.
5	Utiliza ferramentas como sejam a ecoRoute e Help.

### NOTA

- Para informação adicional sobre como utilizar o sistema de navegação, pode consultar a Ajuda. Para visualizar a Ajuda, toque em [Tools] e depois em [Help].



- Para mais informação sobre o seu sistema de navegação, faça o download da mais recente versão do Manual do Proprietário a partir de [manual.kenwood.com/edition/im352](http://manual.kenwood.com/edition/im352).

**3** Introduza o seu destino e inicie o comando de voz.

#### ● Encontrar pontos de interesse

- 1) Toque em [Where To?].
- 2) Toque em [Points of Interest].
- 3) Seleccione uma categoria e uma subcategoria.
- 4) Seleccione um destino.
- 5) Toque em [Go!].

#### NOTA

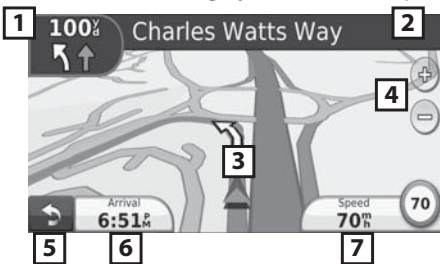
- Para introduzir letras contidas no nome, toque em [Where To?] - [Points of Interest] - [Spell Name].
- Para procurar uma localização numa zona diferente, toque em [Where To?] e depois em [Near].

## 4 Siga o percurso até ao seu destino.

### AVISO

- A função do ícone de limite de velocidade é meramente informativa e não substitui a responsabilidade do condutor de respeitar todos os sinais de limite de velocidade e praticar uma condução segura em todas as situações. A Garmin e a Kenwood não são responsáveis por quaisquer coimas ou autos de contra-ordenação que possa receber resultantes do desrespeito das regras e sinais de trânsito.

O seu percurso é assinalado com uma linha magenta. Enquanto se desloca, o sistema de navegação guia-o até ao seu destino com comandos por voz, setas no mapa e direcções na parte superior do mapa. Se partir do percurso original, o sistema de navegação recalcula o percurso.



- |   |                                                                                            |
|---|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Apresenta a página Próxima Viragem ou a página de vista de intersecção, quando disponível. |
| 2 | Apresenta a página Lista de Viragens.                                                      |
| 3 | Apresenta a página Where Am I?                                                             |
| 4 | Faz Zoom in / out.                                                                         |
| 5 | Volta ao Main Menu.                                                                        |
| 6 | Apresenta um campo de dados diferente.                                                     |
| 7 | Apresenta o Computador de Bordo.                                                           |

### NOTA

- Toque no mapa e arraste-o para visualizar uma zona diferente do mapa.
- Poderá surgir um ícone de limite de velocidade enquanto percorre as principais estradas.

### ● Adicionar uma paragem

- Enquanto navega pelo percurso, toque em [ ] e depois em [Where To?].
- Procure a paragem adicional.
- Toque em [Go!].
- Toque em [Add as Via Point] para adicionar esta paragem antes de chegar ao seu destino final.

### ● Fazer um desvio

- Enquanto navega pelo percurso, toque em [ ].
- Toque em [ ].

## Outras funções

### ● Evitar manualmente o trânsito no seu percurso

- 1) No mapa, toque no ícone do trânsito.
- 2) Toque em [Traffic On Route].
- 3) Se necessário, toque nas setas para visualizar outros engarrafamentos no seu percurso.
- 4) Toque em [Avoid].

### ● Visualizar o mapa de trânsito

O mapa de trânsito mostra o fluxo de trânsito indicado por cores e os engarrafamentos nas proximidades.

### ● Sobre o trânsito

#### AVISO

- O serviço de trânsito não se encontra disponível em algumas áreas ou países.
- A Garmin e a Kenwood não são responsáveis pela precisão ou actualização da informação de trânsito.

Com um receptor FM de trânsito, o sistema de navegação pode receber e utilizar informação de trânsito. Quando é recebida uma mensagem de trânsito, pode visualizar o evento no mapa e alterar o seu percurso para evitá-lo. A subscrição TMC FM é automaticamente activada quando o sistema de navegação recebe os sinais de satélite, enquanto recebe informações de trânsito do operador. Para mais informação, aceda a [www.garmin.com/fmtraffic](http://www.garmin.com/fmtraffic).

### ● Actualizar o software

Para actualizar o software do sistema de navegação, deve dispor de um dispositivo de armazenamento em massa USB e de uma ligação à Internet.

- 1) Aceda a [www.garmin.com/Kenwood](http://www.garmin.com/Kenwood).
- 2) Encontre o seu modelo e seleccione [Software Updates] > [Download].
- 3) Leia e aceite os termos do Contrato de Licença do Software.
- 4) Siga as instruções do site para completar a instalação da actualização do software.

### ● Actualizar mapas

Pode adquirir dados cartográficos actualizados da Garmin ou contactar o seu representante Kenwood ou o centro de assistência Kenwood mais próximo para mais detalhes.

- 1) Aceda a [www.garmin.com/Kenwood](http://www.garmin.com/Kenwood).
- 2) Seleccione [Order Map Updates] para a sua unidade Kenwood.
- 3) Siga as instruções do site para actualizar o seu mapa.

# Como reproduzir música

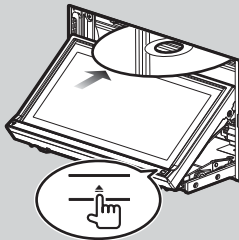
Pode reproduzir ficheiros áudio a partir de CD, suportes de disco, unidades de armazenamento USB e iPod.

## NOTA

- Para mais detalhes sobre formatos de ficheiro, dispositivos multimédia, modelos de iPod compatíveis, etc., consulte o Manual de Instruções.

## 1 Ligue o suporte que pretende reproduzir como indicado abaixo.

### Disco



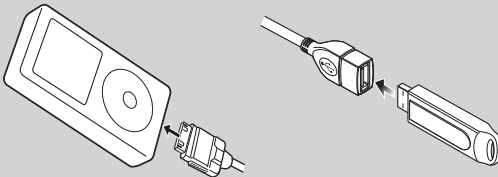
1) Pressione o botão <▲> para abrir o painel frontal.

2) Insira o disco na ranhura.

#### ● Para ejetar o disco:

Pressione o botão <▲>.

### iPod, dispositivo USB



1) Ligue o dispositivo utilizando os cabos.

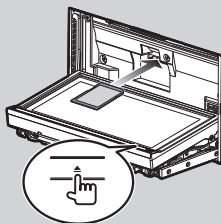
→ *Inicia-se a reprodução.*

#### ● Para desligar o dispositivo:

Toque em [⏪] no ecrã e depois em [▲] durante 1 segundo.

Desligue o dispositivo do cabo.

### Cartão SD



1) Pressione [▲] durante mais de 1 segundo, para abrir o painel frontal e inserir o cartão.

→ *Inicia-se a reprodução.*

#### ● Para ejetar o cartão:

Empurre o cartão até ouvir um estalido e, em seguida, retire o dedo do cartão. O cartão ressalta de maneira a conseguir puxá-lo.



**Continua**

## 2 Controle a música que está a ouvir no ecrã Source Control.

Os seguintes símbolos indicam as teclas no ecrã.

As funções das teclas são iguais apesar da diferença de fonte que está a ouvir.



Operação básica a partir deste ecrã

Reproduz ou pausa:	▶
Pára a reprodução:	■
Desliga o dispositivo:	▲
Procura o conteúdo anterior/seguite:	◀▶
Avanço rápido ou recuo rápido (Apenas suporte de disco, CD e dispositivo USB):	◀◀▶▶ ou desloque o cursor na barra central
Repete o conteúdo actual:	🔄
Reproduz aleatoriamente a totalidade do conteúdo:	🔀

### NOTA

- Para outras operações, consulte o Manual de instruções.
- Se a tecla pretendida não for apresentada na barra multifunções, toque em [◀◀] para mudar de menu.

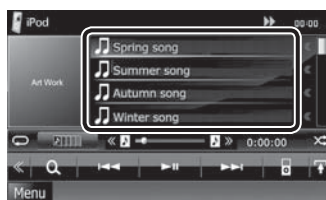
## 3 Procure a faixa/ficheiro que deseja ouvir.

### ● Pesquisa na lista

- 1) Toque no centro do ecrã.

É apresentada a lista de conteúdo do dispositivo em reprodução.

Se for apresentada apenas a informação da faixa actual, toque em [ícone de seta para cima] para mudar de lista.



### ● Pesquisa específica

- 1) Toque em [ícone de lupa Q].
- 2) Toque no método de refinamento desejado.  
A lista é refinada de acordo com o item que seleccionou.
- 3) Toque no item pretendido.



### NOTA

- Para mais detalhes sobre operações de pesquisa, consulte **Operação de pesquisa (P.34)** no Manual de Instruções.



# Como reproduzir filmes/imagens

Pode reproduzir DVD video, Video CD (VCD), ficheiros de vídeo a partir de suportes de disco, iPod, e ficheiros de imagem a partir de dispositivos de armazenamento USB e cartões SD.

## NOTA

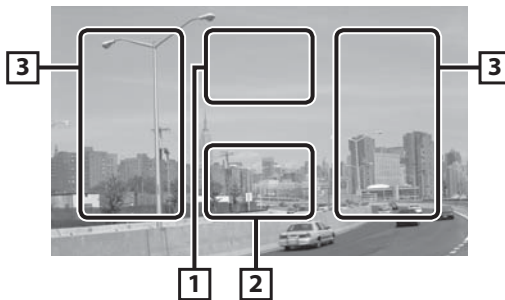
- Para mais detalhes sobre formatos de ficheiro, dispositivos multimédia, etc., consulte o Manual de Instruções.

## 1 Ligue o dispositivo que pretende reproduzir.

Para o método de ligação, consulte **Como reproduzir música (P.71)**.

## 2 Controle o filme/imagem tocando no ecrã.

Cada zona do ecrã possui uma função independente.



1	2	3
DVD: Mostra o menu DVD.*1 VCD: Apresenta o ecrã Zoom Control.*2 Suporte de disco: Mostra o menu do disco.*3	Apresenta o ecrã de controlo da fonte.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Procura o conteúdo ou ficheiro anterior/seguinte.</li> <li>• Deslocar do centro do ecrã para a esquerda ou direita permite avançar ou recuar rapidamente. Para parar o avanço/recuo rápido, toque no centro do ecrã.*4</li> </ul>



\*1 Consulte **Operação do menu do DVD (P.21)** no manual de instruções.

\*2 Consulte **Controlo de zoom para DVD e VCD (P.22)** no manual de instruções.

\*3 Consulte **Controlo do filme (P.37)** no manual de instruções.

\*4 Esta função pode não estar disponível para iPod/USB/cartão SD, consoante o formato do ficheiro reproduzido.

## NOTA

- Para operações no ecrã Source Control, consulte **Como reproduzir música (P.71)**. No entanto, a pesquisa por categoria/ligação/capa de álbum não está disponível.
- Tocar em [  ] (apresentado ao tocar em [  ] no ecrã Source Control) oculta todas as teclas.

## Como ouvir rádio

### 1 Toque em [Menu] em qualquer ecrã.

É apresentado o Top Menu.

### 2 Toque em [TUNER].

A unidade muda para a fonte rádio.

### 3 Operação no ecrã Source Control.

#### ● Pesquisar estações

1) Toque em [↕].

É apresentado o menu subfunção.

2) Toque em [AM] ou [FM] para seleccionar a banda.

3) Toque em [◀◀] ou [▶▶] para sintonizar a estação pretendida.

#### ● Memória automática

1) Toque em [↕].

É apresentado o menu subfunção.

2) Toque em [AM] ou [FM] para seleccionar a banda.

3) Toque em [◀◀].

4) Toque em [AME].

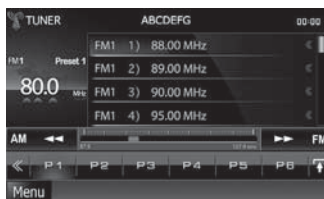
5) Toque em [◀◀] ou [▶▶] no menu subfunção.

Iniciar a memória automática.

#### ● Recuperar a estação predefinida

1) Toque em [P#].

Pode também visualizar a lista predefinida tocando no ecrã de frequência no centro.



#### NOTA

- Para outras operações, consulte **Operação básica do rádio (P.40)** no Manual Instruções.

# Como efectuar uma chamada

Pode utilizar o seu telemóvel Bluetooth emparelhado com esta unidade.

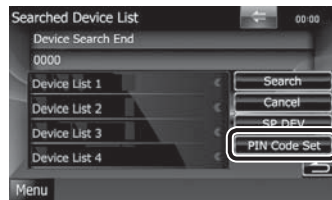
## 1 Registe o seu telemóvel na unidade.

Respeite os procedimentos indicados abaixo. Para mais detalhes, consulte **Registar a unidade Bluetooth (P.51)** no Manual de Instruções.

- 1) Pressione o botão <TEL> e toque em [BT SETUP/ Configurar BT].
- 2) Toque em [SET] de [Regist New Device/ Novo Dispositivo] no ecrã Bluetooth SETUP.



- 3) Toque em [PIN Code Set/ Definir código PIN] no ecrã Searched Device List.
- 4) Introduza o código PIN e toque em [Enter / Entrar].
- 5) Seleccione o seu telemóvel a partir da lista apresentada no ecrã Searched Device List. O registo está concluído.



## 2 Ligue o seu telemóvel à unidade.

- 1) Toque em [SET] de [Paired Device List/ Disp. Emparelhados] no ecrã Bluetooth SETUP.
- 2) Toque no dispositivo pretendido na lista e toque em [TEL(HFP)]. O dispositivo está ligado à unidade.



### NOTA

- Toque em [Audio(A2DP)] se desejar ligar o dispositivo como um leitor de áudio.

## 3 Faça o download da sua lista telefónica.

- 1) Opere o telemóvel para enviar os dados da lista telefónica para esta unidade.
- 2) Opere o telemóvel para iniciar a ligação mãos-livres.

### NOTA

- Para mais detalhes sobre a operação, consulte o manual de instruções do seu telemóvel.


**Continua**

## 4 Efectue ou receba uma chamada.


Consulte a seguinte tabela para cada método de operação.




### Ligar introduzindo um número de telefone

- ① Toque em [Direct Number / Número directo].
- ② Introduza um número de telefone, utilizando as teclas numéricas.
- ③ Toque em [  ].


### Ligar utilizando registos de chamadas

- ① Toque em [Incoming Calls / ChamEnt], [Outgoing Calls / ChamSaid], ou [Missed Calls].
- ② Seleccionar o número de telefone a partir da lista.
- ③ Toque em [  ].

### Remarcar

- ① Toque em [Redial/ Redis] para apresentar o número previamente marcado.
- ② Toque em [  ].

### Ligar utilizando a lista telefónica

- ① Toque em [Phonebook / Agenda].
- ② Seleccionar o nome a partir da lista.
- ③ Seleccionar o número a partir da lista.
- ④ Toque em [  ].

### Ligar utilizando o número predefinido

- ① Toque em [Preset #] para iniciar a marcação do número de telefone correspondente.

### Ligar utilizando a voz

Pode efectuar uma chamada de voz utilizando a função de reconhecimento de voz do telemóvel.

- ① Toque em [Voice/ Voz].
- ② Pronuncie o nome registado no telemóvel.

#### NOTA

- Para mais detalhes, consulte **Utilizar a unidade mãos livres (P.54)** no Manual de Instruções.

# Procedimento de Instalação

## Antes da instalação

Antes da instalação desta unidade, tenha em consideração as seguintes precauções.

### ⚠️ AVISOS

- Se ligar o fio de ignição (vermelho) e o fio da bateria (amarelo) ao chassis do automóvel (terra), pode causar um curto-circuito, que por sua vez pode causar um incêndio. Ligue esses fios sempre à fonte de energia que passa através da caixa de fusíveis.
- Não elimine o fusível do cabo de ignição (vermelho) e do cabo da bateria (amarelo). A fonte de alimentação deve ser ligada aos cabos passando pelo fusível.

### ⚠️ CUIDADO

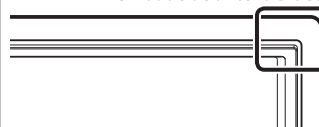
- Instale este aparelho na consola do seu automóvel.  
Não toque nas peças de metal deste aparelho durante ou pouco depois da utilização do aparelho. As peças de metal, como por exemplo a armação, aquecem.

### Notas

- A instalação e ligação deste aparelho requerem conhecimentos e experiência. Para maior segurança, deixe as operações de montagem e ligação a cargo de profissionais.
- Assegure-se de que liga a unidade a uma fonte de alimentação de 12 V CC com massa negativa.
- Não instale o aparelho num local exposto à luz solar directa ou calor e humidade excessivos. Evite também locais com demasiada poeira ou a possibilidade de salpicos de água.
- Não utilize os seus próprios parafusos. Utilize apenas os parafusos fornecidos. O uso de parafusos não apropriados pode resultar em danos ao aparelho principal.
- Se a alimentação não estiver ligada (é apresentado "PROTECT"), o fio da coluna pode ter sofrido um curto-circuito ou ter tocado no chassis do veículo e a função de protecção pode ter sido activada. Portanto, o cabo do altifalante deve ser verificado.
- Se a ignição do automóvel não tiver uma posição ACC, conecte os fios da ignição a uma fonte de energia que possa ser activada e desactivada pela chave de ignição. Se ligar o fio de ignição a uma fonte de alimentação com um débito de tensão permanente, como os cabos da bateria, a bateria poderá ficar descarregada.

- Se a consola tiver tampa, certifique-se que instala o aparelho de forma a que a placa não bata na tampa ao abrir e ao fechar.
- Se o fusível fundir, certifique-se primeiro de que os fios não tocam uns nos outros para não causar um curto-circuito, e substitua o fusível antigo por outro com a mesma potência.
- Isole os cabos não ligados com fita isolante ou outro material similar. Para evitar curtos-circuitos, não remova as capas dos finais dos cabos não conectados ou dos terminais.
- Ligue os cabos individuais do altifalante aos terminais correspondentes. O aparelho pode ficar danificado ou avariado se partilhar os cabos  $\ominus$  ou se os ligar à massa a qualquer componente metálico do automóvel.
- Quando houver somente dois altifalantes conectados ao sistema, ligue os conectores a ambos os terminais de saída frontais ou a ambos os terminais de saída traseiros (não misture terminais frontais com traseiros). Por exemplo, se ligar o conector  $\oplus$  do altifalante esquerdo a um terminal de saída dianteiro, não ligue o conector  $\ominus$  a um terminal de saída traseiro.
- Depois que a unidade tiver sido instalada, verifique se as lâmpadas de stop, os piscapiscas, os limpa pára-brisa, etc. do automóvel estão funcionando correctamente.
- Monte o aparelho de forma a que o ângulo de montagem seja de 30° ou menos.
- Esta unidade está equipada com ventoinha de refrigeração (**P.82**), para diminuir a temperatura interna. Não monte a unidade num local onde as ventoinhas de refrigeração fiquem bloqueadas. Bloquear estas aberturas irá inibir a refrigeração da temperatura interna e resultar em avaria.
- Não faça muita pressão sobre a superfície do painel quando instalar a unidade no automóvel. Caso contrário poderão resultar marcas, danos ou avarias.
- Certifique-se que todas as conexões dos cabos estão bem fixadas inserindo-os nas tomadas até que bloqueiem completamente.
- Use um conector de conversão disponível comercialmente se o conector não encaixar no conector do veículo.
- A recepção poderá ser reduzida se existirem objectos de metal próximo da antena Bluetooth.

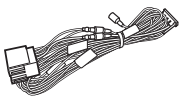
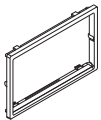
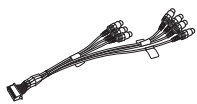
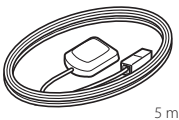
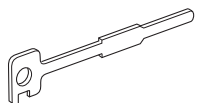
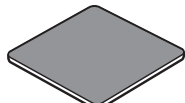


### Unidade de antena Bluetooth



## Procedimentos de Instalação

### Acessórios fornecidos

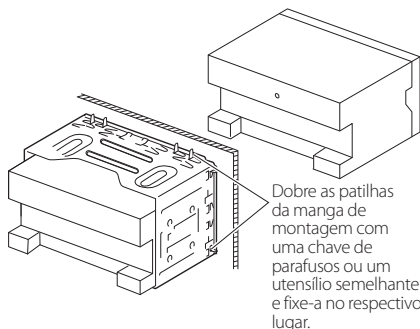
Em primeiro lugar, certifique-se de que todos os acessórios são fornecidos juntamente com a unidade.

① ...1 	⑤ ...1 
② ...1 	⑥ ...1  5 m
③ ...2 	⑦ ...1 
④ ...1 	⑧ ...1  3 m

### Unidade

- 1 Para prevenir um curto-circuito, remova a chave da ignição e desligue o terminal  $\ominus$  da bateria.
- 2 Faça as ligações apropriadas dos cabos de entrada e saída de cada unidade.
- 3 Ligue o fio à cablagem.
- 4 Ligue o conector B da cablagem ao conector do altifalante do seu veículo.

- 5 Ligue o conector A da cablagem ao conector de energia externa do seu veículo.
- 6 Ligue o conector da cablagem à unidade.
- 7 Instale o aparelho no seu carro.
- 8 Volte a ligar o pólo  $\ominus$  da bateria.
- 9 Pressione o botão <Reset>. **(P.60)**
- 10 Efectue a configuração inicial. Consulte **Primeiro passo (P.62)**.

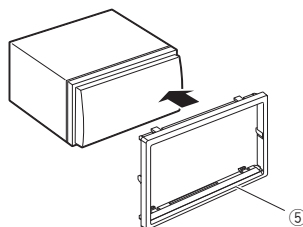


#### NOTA

- Certifique-se de que a unidade está firmemente instalada na posição adequada. Se a unidade estiver instável, poderá funcionar incorrectamente (por exemplo, com falhas no som).

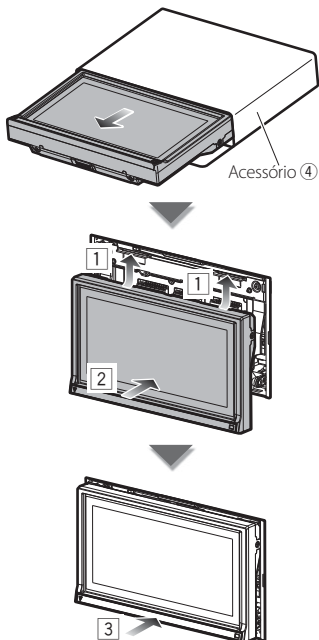
### Escudo

Colocar o acessório ⑤ na unidade.



## Fixar o painel frontal

Segure com segurança o painel frontal de forma a não deixá-lo cair acidentalmente. Encaixe o painel na placa de fixação até ficar bloqueado firmemente.



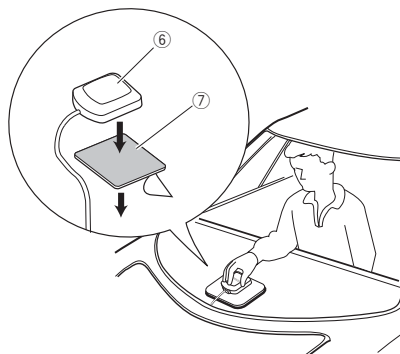
## Antena GPS

A antena GPS é instalada no interior do carro. Deve ser instalada o mais horizontalmente possível para permitir uma recepção fácil dos sinais de satélite GPS.

Para montar a antena GPS dentro do seu veículo:

- 1) Limpe o painel de instrumentos ou outra superfície.
- 2) Remova a protecção do adesivo no fundo da placa de metal (acessório 7).

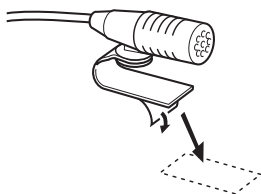
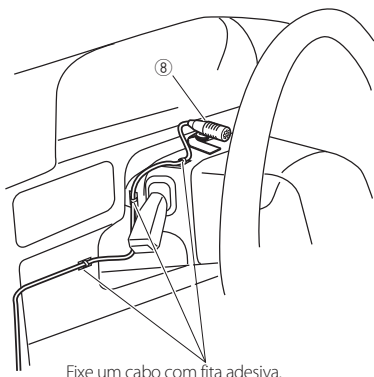
- 3) Pressione a placa de metal (acessório 7) no painel de instrumentos ou noutra superfície de montagem. Pode dobrar a placa de metal (acessório 7) para que se ajuste a uma superfície curva, se necessário.
- 4) Coloque a antena GPS (acessório 6) em cima da placa de metal (acessório 7).



- Dependendo do tipo de carro, a recepção dos sinais de satélite GPS poderá não ser possível se a instalação for feita no interior.
- A antena GPS deve ser instalada numa posição em que fique pelo menos a 12 polegadas (30 cm) do telemóvel ou de outras antenas de transmissão. Os sinais do satélite GPS podem sofrer interferência por parte desse tipo de comunicação.
- Pintar a antena GPS com tinta (metálica) pode causar uma quebra no desempenho.

## Unidade do microfone

- 1) Verifique a posição de instalação do microfone (acessório ⑧).
- 2) Remova óleo ou outra sujidade da superfície de instalação.
- 3) Instale o microfone.
- 4) Ligue o cabo do microfone na unidade, prendendo-o em várias posições com fita adesiva ou outro método.



Retire o papel de revestimento da fita dupla adesiva para fixar no sítio indicado em baixo.



Ajuste a direcção do microfone ao condutor.

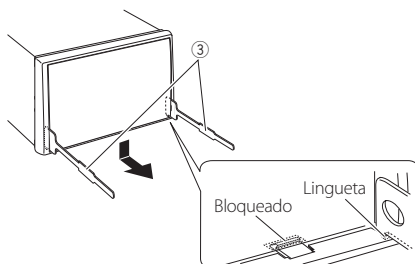
### NOTA

- Instale o microfone tão longe quanto possível do telemóvel.

## Procedimento de remoção

### Remover a armação de borracha rija (escudo)

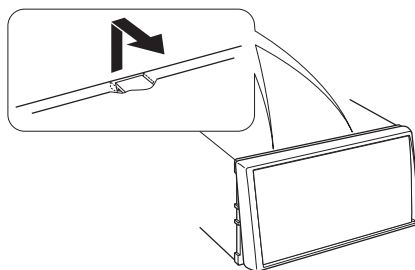
- 1) Engate os pinos de encaixe na ferramenta de remoção (accessory ③) e retire os dois travões no nível inferior. Baixe a armação e puxe-a para frente como na ilustração.



### NOTA

- A armação pode ser removida pela parte de cima da mesma forma.

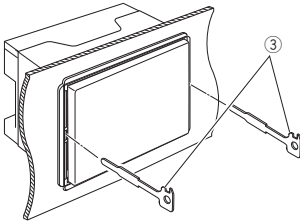
- 2) Depois do nível inferior ser removido, remova os dois pontos superiores.



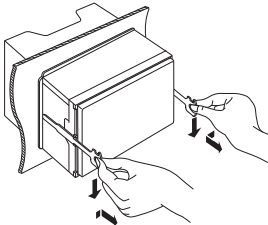


## Retirar a unidade

- 1) Para remover a armação de borracha dura, consulte o **passo 1 em "Remover a armação de borracha dura"**.
- 2) Introduza profundamente as duas ferramentas de remoção (acessório ③) nas ranhuras de cada lado, como indicado.



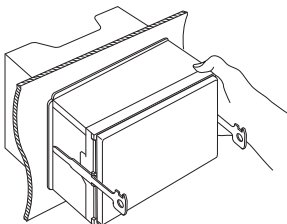
- 3) Baixe a ferramenta de remoção e puxe para retirar a unidade até meio, enquanto pressiona para dentro.



### NOTA

- Tenha cuidado para não se ferir com os pinos da lingueta da ferramenta de remoção.

- 4) Puxe a unidade totalmente para fora, com as mãos, tendo cuidado para não a deixar cair.



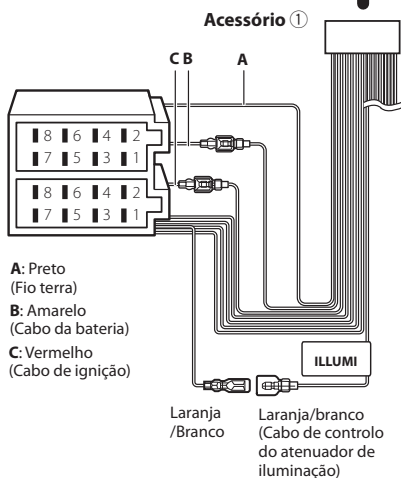
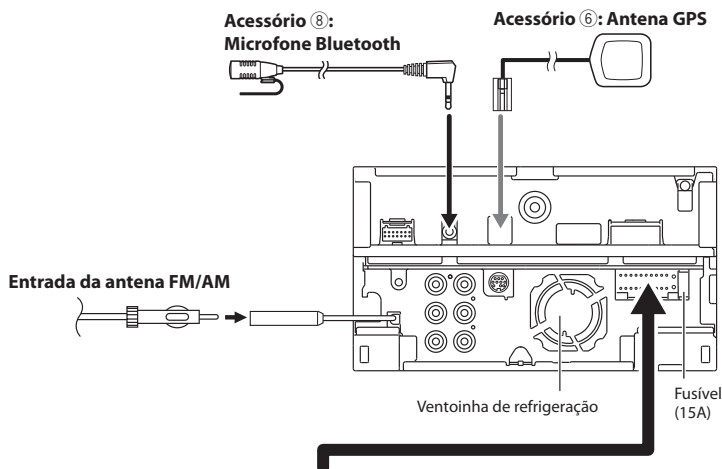
## Guia da função do conector

Números dos pinos para os conectores ISO	Cor do cabo	Funções
Conector de alimentação externa		
A-4	Amarelo	Bateria
A-5	Azul/ branco	Controlo de energia
A-6	Laranja/ branco	Dimmer
A-7	Vermelho	Ignição (ACC)
A-8	Preto	Ligação terra (massa)
Ligação altifalante		
B-1	Roxo	Traseiro direito (+)
B-2	Roxo/preto	Traseiro direito (-)
B-3	Cinzentos	Dianteiro direito (+)
B-4	Cinzentos/ Preto	Dianteiro direito (-)
B-5	Branco	Dianteiro esquerdo (+)
B-6	Branco/ preto	Dianteiro esquerdo (-)
B-7	Verde	Traseiro esquerdo (+)
B-8	Verde/preto	Traseiro esquerdo (-)

\*Impedância do altifalante: 4-8 Ω

## Ligação

### Ligar os cabos aos terminais (1)

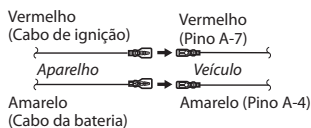


#### ▲ ADVERTÊNCIA para Ligação do Conector ISO

A disposição dos pinos nos conectores ISO depende do tipo do veículo. Certifique-se de que efectua as ligações correctamente, para evitar danos no aparelho. A ligação predefinida das cablagens é descrita em (1) abaixo. Se os pinos do conector ISO se apresentarem como ilustrado em (2), faça as ligações conforme ilustrado. Assegure-se que torna a ligar o cabo conforme indicado (2) abaixo para instalar esta unidade em automóveis **Volkswagen**, etc.

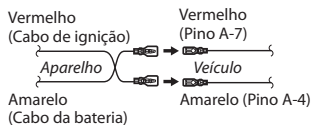
#### (1): Configuração predefinida

O pino vermelho (A-7) do conector ISO do veículo está ligado à fonte de alimentação constante e o pino A-4 (amarelo) está ligado à ignição.

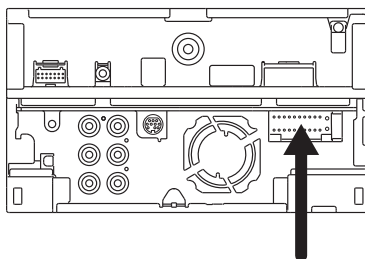


#### (2)

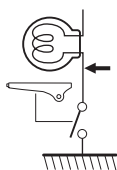
O pino vermelho (A-7) do conector ISO do veículo está ligado à fonte de alimentação constante e o pino amarelo (A-4) está ligado à ignição.



## Ligar os cabos aos terminais (2)



### Ligue à cablagem do interruptor de detecção do travão de mão do veículo.



Verde claro  
(Fio do sensor de estacionamento)

Para maior segurança, assegure-se de que liga o sensor de estacionamento.

Roxo/Branco  
(Fio do sensor de marcha-atrás)

Ligue à cablagem de luz de marcha-atrás quando utilizar a câmara de visão traseira opcional.

### Acessório ①

PRK SW

REVERSE

Azul claro/amarelo  
(fio do controlo remoto do volante)

Para controlo remoto do volante

Para utilizar a função de controlo remoto do volante, é necessário um adaptador remoto exclusivo (não fornecido) que corresponda ao seu automóvel.

REMOTE CONT. STEERING WHEEL REMOTE INPUT

Liga ao terminal que está ligado à massa quando o telefone toca ou durante a conversação. Para poder utilizar a função Mute, este fio tem de ser ligado ao seu telefone utilizando um acessório telefone comercial.

Castanho (fio de controlo de silêncio)

MUTE

Azul/branco (Fio de controlo de alimentação/controlo da antena)

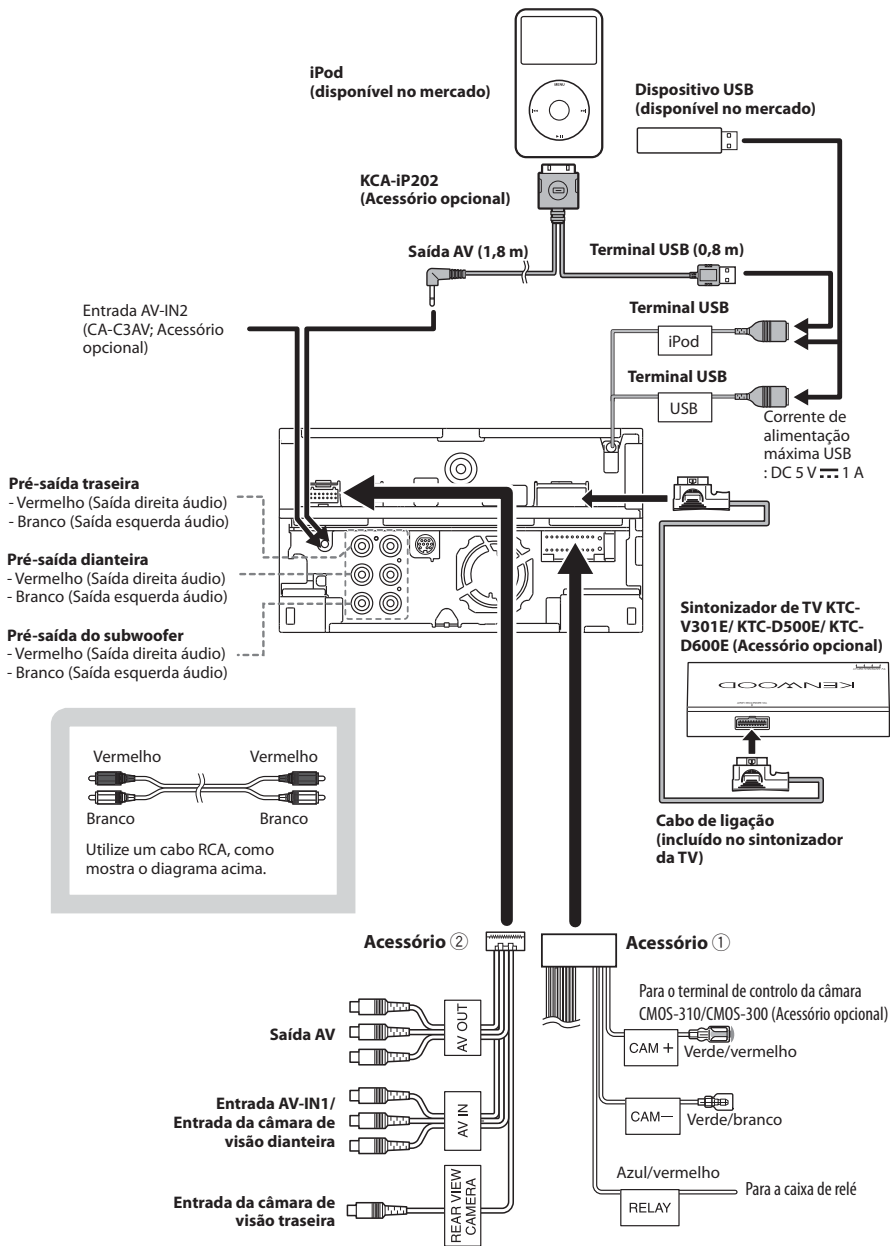
Consoante a antena utilizada, ligue ao terminal de controlo do motor da antena ou ao terminal de alimentação do amplificador da antena tipo filme. (Máx. 300mA, 12V)

P. CONT.

ANT. CONT.

Se não tiver sido feita nenhuma ligação, não deixe o cabo fora da patilha.

## Ligação de sistema/acessório opcional



## Sobre esta unidade

### ■ Direitos de autor

- A marca da palavra e o logótipo Bluetooth são propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer utilização de tais marcas pela JVC KENWOOD Corporation está licenciada. Outras marcas registadas e nomes de marcas são dos respectivos proprietários.
- The "AAC" logo is a trademark of Dolby Laboratories.
- iTunes is a trademark of Apple Inc.
- "Made for iPod" and "Made for iPhone" mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod or iPhone, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards. Please note that the use of this accessory with iPod or iPhone may affect wireless performance.
- iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, and iPod touch are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
-  is a trademark of DVD Format/Logo Licensing Corporation registered in the U.S., Japan and other countries.
- This item incorporates copy protection technology that is protected by U.S. patents and other intellectual property rights of Rovi Corporation. Reverse engineering and disassembly are prohibited.
- Fabricado sob licença da Dolby Laboratories. "Dolby" e o símbolo DD são marcas comerciais da Dolby Laboratories.
- Fabricado sob licença nos EUA N.ºs de patentes: 5,956,674; 5,974,380; 6,487,535 e outras patentes emitidas e a aguardar aprovação nos EUA e noutros países. DTS e o Símbolo são marcas registadas e o DTS 2.0 Channel é uma marca comercial da DTS, Inc. O produto inclui software. © DTS, Inc. Todos os direitos reservados.
- Adobe, Acrobat and Reader are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
- SDHC Logo is a trademark of SD-3C, LLC.

- SOBRE O VÍDEO DIVX: DivX® é um formato de vídeo digital criado pela DivX, LLC, uma subsidiária da Rovi Corporation. Este é um dispositivo oficial DivX Certified® que reproduz vídeos DivX. Para mais informação e ferramentas de software para converter os seus ficheiros em vídeo DivX, aceda a divx.com.
- SOBRE O VÍDEO-ON-DEMAND DIVX: Este dispositivo DivX Certified® deve ser registado para a reprodução de filmes de Vídeo-on-Demand (VOD) DivX. Para obter o seu código de registo, localize a secção VOD DivX no menu setup do seu dispositivo. Para mais informação sobre como efectuar o seu registo, aceda a vod.divx.com.
- DivX®, DivX Certified® and associated logos are trademarks of Rovi Corporation or its subsidiaries and are used under license.

### ■ Marcação de produtos que utilizam laser

**CLASS 1  
LASER PRODUCT**

A etiqueta é presa no chassis/estojo e indica que o componente utiliza raios laser, classificados como sendo de Classe 1. Isto significa que o aparelho está a usar raios laser que são de uma classe mais fraca. Não há perigo de radiação maléfica fora do aparelho.

### ■ Informação sobre a forma de deitar fora Veículo Equipamento Eléctrico, Electrónico e baterias (aplicável nos países da UE que adoptaram sistemas de recolha de lixos separados)

Produtos e baterias com o símbolo (caixote do lixo com um X) não podem ser deitados fora junto com o lixo doméstico.

Equipamentos velhos eléctricos, electrónicos e baterias deverão ser reciclados num local capaz de o fazer bem assim como os seus subprodutos.

Contacte as autoridades locais para se informar de um local de reciclagem próximo de si.

Reciclagem e tratamento de lixo correctos ajudam a poupar recursos e previnem efeitos prejudiciais na nossa saúde e no ambiente.

Nota: O símbolo "Pb" abaixo do símbolo em baterias indica que esta bateria contém chumbo.



Este produto não é instalado pelo fabricante de um veículo na linha de produção, nem pelo importador profissional de um veículo para um Estado Membro da UE.



**Dichiarazione di conformità relativa alla direttiva EMC 2004/108/CE**

**Dichiarazione di conformità relativa alla direttiva R&TTE 1999/5/CE**

**Produttore:**

JVC KENWOOD Corporation

3-12, Moriyacho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 221-0022, JAPAN

**Rappresentante UE:**

Kenwood Electronics Europe BV

Amsterdamseweg 37, 1422 AC UITHOORN, The Netherlands



**Declaración de conformidad con respecto a la Directiva de CEM 2004/108/CE**

**Declaración de conformidad respecto a la directiva R&TTE 1999/5/EC**

**Fabricante:**

JVC KENWOOD Corporation

3-12, Moriyacho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 221-0022, JAPAN

**Representante en la UE:**

Kenwood Electronics Europe BV

Amsterdamseweg 37, 1422 AC UITHOORN, Países Bajos



**Declaração de conformidade relativa à Directiva EMC 2004/108/CE**

**Declaração de conformidade relativa à Directiva R&TTE 1999/5/EC**

**Fabricante:**

JVC KENWOOD Corporation

3-12, Moriyacho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 221-0022, JAPAN

**Representante na UE:**

Kenwood Electronics Europe BV

Amsterdamseweg 37, 1422 AC UITHOORN, Holanda

**English**

Hereby, Kenwood declares that this unit DNX9210BT is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

**Français**

Par la présente Kenwood déclare que l'appareil DNX9210BT est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.

Par la présente, Kenwood déclare que ce DNX9210BT est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions de la directive 1999/5/CE qui lui sont applicables.

**Deutsch**

Hiermit erklärt Kenwood, dass sich dieser DNX9210BT in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG befindet. (BMW)

Hiermit erklärt Kenwood die Übereinstimmung des Gerätes DNX9210BT mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Festlegungen der Richtlinie 1999/5/EG. (Wien)

**Nederlands**

Hierbij verklaart Kenwood dat het toestel DNX9210BT in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.

Bij deze verklaart Kenwood dat deze DNX9210BT voldoet aan de essentiële eisen en aan de overige relevante bepalingen van Richtlijn 1999/5/EC.

**Italiano**

Con la presente Kenwood dichiara che questo DNX9210BT è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.

**Español**

Por medio de la presente Kenwood declara que el DNX9210BT cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.

**Português**

Kenwood declara que este DNX9210BT está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.

**Polska**

Kenwood niniejszym oświadcza, że DNX9210BT spełnia zasadnicze wymogi oraz inne istotne postanowienia dyrektywy 1999/5/EC.

**Český**

Kenwood tímto prohlašuje, že DNX9210BT je ve shodě se základními požadavky a s dalšími příslušnými ustanoveními Nařízení vlády č. 426/2000 Sb.

**Magyar**

Alulírott, Kenwood, kijelenti, hogy a jelen DNX9210BT megfelel az 1999/5/EC irányelvben meghatározott alapvető követelményeknek és egyéb vonatkozó előírásoknak.

**Svenska**

Härmed intygar Kenwood att denna DNX9210BT står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

**Suomi**

Kenwood vakuuttaa täten että DNX9210BT tyyppinen laite on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.

**Slovensko**

S tem Kenwood izjavlja, da je ta DNX9210BT v skladu z osnovnimi zahtevami in ostalimi ustreznimi predpisi Direktive 1999/5/EC.

**Slovensky**

Spoločnosť Kenwood týmto vyhlasuje, že DNX9210BT spĺňa základné požiadavky a ďalšie príslušné ustanovenia Direktívy 1999/5/EC.

**Dansk**

Undertegnede Kenwood erklærer herved, at følgende udstyr DNX9210BT overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.

**Ελληνικά**

ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ Kenwood ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ DNX9210BT ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/ΕΚ.

**Eesti**

Sellela kinnitab Kenwood, et see DNX9210BT vastab direktiivi 1999/5/EC põhiliste nõudmistele ja muudele asjakohastele määrustele.

**Latviešu**

Ar šo, Kenwood, apstiprina, ka DNX9210BT atbilst Direktīvas 1999/5/EK galvenajām prasībām un citiem tās nosacījumiem.

**Lietuviškai**

Šiuo, Kenwood, pareiškia, kad šis DNX9210BT atitinka pagrindinius Direktyvos 1999/5/EB reikalavimus ir kitas svarbias nuostatas.

**Malti**

Hawnhekk, Kenwood, jiddikjara li dan DNX9210BT jikkonforma mal-ftigijiet essenzjali u ma provvedimenti oħrajn relevanti li hemm fid-Direttiva 1999/5/EC.

**Українська**

Компанія Kenwood заявляє, що цей виріб DNX9210BT відповідає ключовим вимогам та іншим пов'язаним положенням Директиви 1999/5/EC.

---

**KENWOOD**